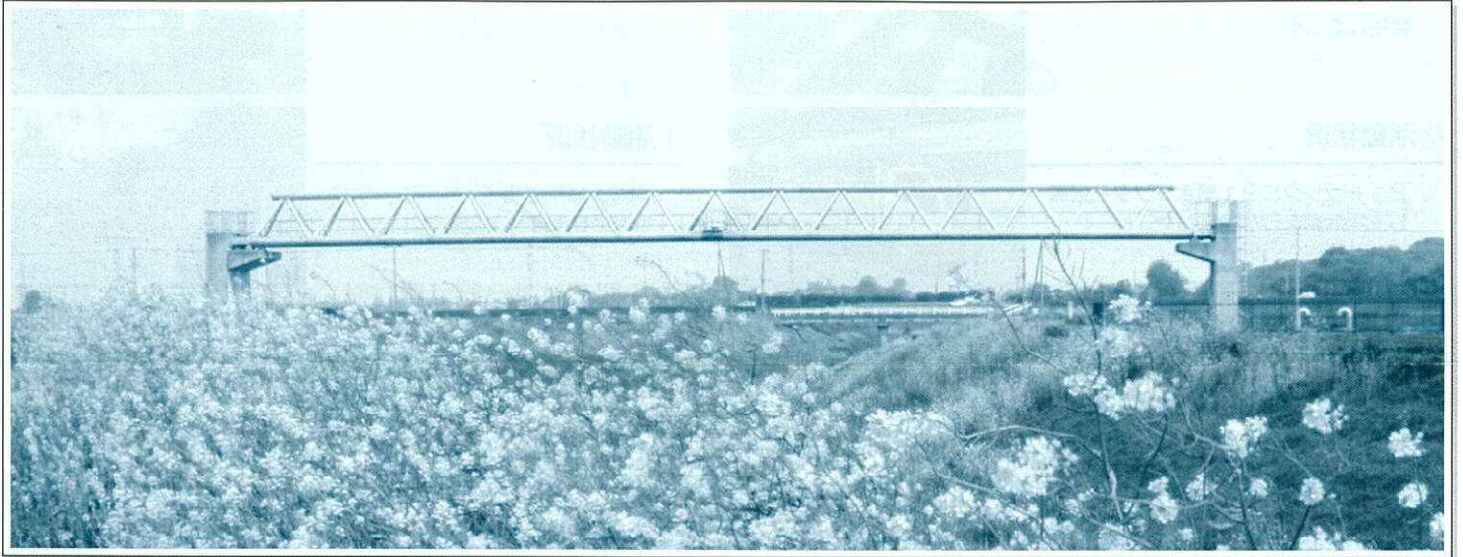




深谷市

水道だより

No.4
2011.06
2011.07



福川水管橋（東方地内）

水は限りある貴重な資源です。ちょっとした工夫で限りある資源を大切に使いましょう。

I ジャ口をこまめに開け閉めすると

- ①歯みがきでコップを使うと約5リットルの節水になります。
- ②食器洗いでため洗いすると約20リットルですみます。また、より効果的にすすぎができます。
- ③シャワーもこまめに止めると節水になります。

II お風呂の残り湯を再利用すると

- ①残り湯は、使用状態によって異なりますが、一般家庭では約180リットルの量があります。この半分を洗濯・掃除・散水などに利用すれば約90リットルの節水になります。

III 洗車をバケツにくんで行うと

- ①車を1台洗うのに、ホースからの流し洗いでは約90リットルの水を使います。これをバケツにくんで洗えば約30リットルですみ、約60リットルの節水になります。

- ◇この他にもそれぞれのご家庭にあった節水方法を考えて、上手に水を使いましょう。
- ◇これから水の需要が増える時期ですが、水道水を安定して供給できるよう、節水にご協力をお願いします。

■ 用途別の使用量の目安

用途	使い方	使用量	CO ₂ 排出量
洗面・手洗い	1分間出しっぱなしの場合	約12ℓ	約2.4g
歯みがき	30秒間出しっぱなしの場合	約6ℓ	約1.2g
食器洗い	5分間出しっぱなしの場合	約60ℓ	約12g
洗車	出しっぱなしの場合	約90ℓ	約18g
シャワー	3分間出しっぱなしの場合	約36ℓ	約7.2g



被災地支援活動について

平成23年3月11日に発生した東日本大震災により、東北地方をはじめとして関東地方の一部でも甚大な被害がありました。

環境水道部では、日本水道協会からの応援要請を受けて平成23年3月16日から3月25日までの10日間、千葉県香取市へ給水活動の支援に赴きました。

①被害状況

道路のいたるところに亀裂や地割れが発生していました。



②活動状況

2tトラックに2t給水タンクを搭載し支援活動を行ないました。



③活動状況

香取市内の給水所で市民の方々へ給水を行ないました。



④活動状況

病院、特別養護老人ホーム、学校などの受水槽へ給水を行ないました。



放射性物質の影響による水道水の水質について

環境水道部では、埼玉県が行っている県水の定期測定結果を参考にしているほか、市内の水道水について放射性物質の分析を行っております。分析結果では、国の指標を下回っており健康への心配はありません。分析結果は次のとおりです。

浄配水場の水道水の分析結果

単位：Bq (ベクレル) / kg (キログラム)

採水場所	採水日：3月24日 分析機関：朝日本分析センター			採水日：4月5日 分析機関：株式会社環境調査研究所			採水日：4月19日 分析機関：株式会社環境調査研究所		
	放射性ヨウ素 ヨウ素 131	放射性セシウム セシウム 134	放射性セシウム セシウム 137	放射性ヨウ素 ヨウ素 131	放射性セシウム セシウム 134	放射性セシウム セシウム 137	放射性ヨウ素 ヨウ素 131	放射性セシウム セシウム 134	放射性セシウム セシウム 137
皿沼浄水場	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
前川原浄水場	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
岡部浄水場	6.3	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
川本浄水場	16	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
花園第一配水場	9.3	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出

採水場所	採水日：5月3日 分析機関：株式会社環境調査研究所			採水日：5月17日 分析機関：株式会社環境調査研究所		
	放射性ヨウ素 ヨウ素 131	放射性セシウム セシウム 134	放射性セシウム セシウム 137	放射性ヨウ素 ヨウ素 131	放射性セシウム セシウム 134	放射性セシウム セシウム 137
皿沼浄水場	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
前川原浄水場	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
岡部浄水場	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
川本浄水場	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
花園第一配水場	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出

※1 原子力安全委員会が定めた飲食物制限に関する指標値

放射性ヨウ素…300Bq (ベクレル) / kg (キログラム)
放射性セシウム…200Bq (ベクレル) / kg (キログラム)

※2 乳児用調製粉乳及び直接飲用に供する場合の食品衛生法に基づく暫定的な指標値

放射性ヨウ素…100Bq (ベクレル) / kg (キログラム)

これらのことから、本市の水道水は現在のところ、安全な水であると考えられますので、安心してお使いください。
なお、放射性物質による影響は、時々刻々と変化していることから、環境水道部では、今後の状況によりホームページなどによりお知らせいたしますので、ご理解とご協力をよろしくお願いします。



Art Studio Shibasaki Ballet

アートスタジオ シバサキバレエ

生徒募集について

http://www.shibasaki-ballet.jp
メール info@shibasaki-ballet.jp
TEL 080-5387-8060

*初めてのの方はアルバムコースの時間帯にお越し下さい。

- ・アルバムコース…毎週土曜15:30~16:30見学可
初心者、成人対象 (記念写真とDVD作成) 幼児への練習着貸与可
- ・育成コース…ワガノワメソッドで進学準備
週1クラス・週2クラス・チケットクラスの3通りがあります。(学習支援あり…オプション)
入試対策の特典を行います。(1階…進学教室、2階…バレエスタジオ)
- ・プロコース…指導者・プロ・コンクール参加者対象

*国内外の一流バレエ団公演やコンクールの評論・取材も行っています。
*国内外の著名指導者と共に「プロフェッショナルバレエ講座」を東京文京シビックホールにて指導し、好評を博す。

目標 海外へバレエ留学→パリリーナ
国内のバレエ専門学校へ教師資格取得
バレエ科併設の高校・大学を受験

実績 国内の一流バレエ団と
海外バレエ団に就職3名

寄居・桜沢スタジオ…深谷市武蔵野1227-50
練習日(水・土・日) TEL. 048(584)0689
*寄居城北高校から北東へ約30m (宅地内)
秩父・本部オフィス…秩父市中村町4-12-8
練習日(月・火・木) TEL. 0494(24)8060

*出張レッスンにも応じます。



海外バレエ団「関連校」への進学をサポート

バレエに関する著書…全国著名図書館の蔵書
「バレエ 主役へのヒント①」
「バレエ 主役へのヒント②」
「バレエ プロフェッショナルへの準備」

水道使用者の変更手続きについて

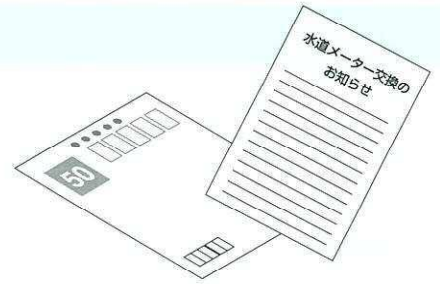
検針票の水道使用者は、現在使用されている方ですか？違っているようでしたら変更をお願いします。使用者の方が使用場所を不在にする期間が短く、戻ることが決まっている場合は不要です。

詳しくは、お客様センターへお問い合わせください。Tel.574-6660

水道メーターの交換について

水道メーターは計量法により8年毎の交換義務があります。

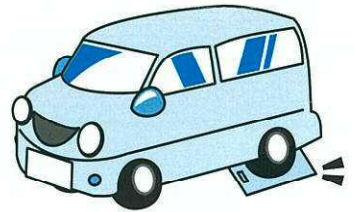
該当するお客様には、「水道メーター交換のお知らせ」(ハガキ)を送付します。交換は、環境水道部が委託した業者がお伺いし、無料で行います。ご不審の際は、作業従事者が携帯する深谷市水道事業発行の身分証明書をご確認ください。



水道メーター検針時のお願いについて

水道メーターの検針は、検針員が限られた時間の中で多くの件数を確認しています。正確で円滑な検針をするため、次のことにご協力ください。

- 1 水道メーターボックスの上に物を置かないでください。
- 2 水道メーターボックスの上に自動車等を停めないでください。
- 3 犬は検針に支障のないようにしてください。
- 4 水道メーターボックス内の凍結防止対策などは検針に支障のないようにしてください。
- 5 水道メーターボックス付近の植栽は避けていただき、除草をお願いします。
- 6 家の増改築などで、水道メーターボックスが屋内や床下になる場合は移動してください。
- 7 水道メーターボックス内に泥などが流入した場合は清掃をしてください。(漏水の早期発見につながります)
- 8 家屋を取り壊し水道メーターが不要になった場合は、お客様センターへ返却してください。



宅地内の漏水について

宅地内の水道管の修理は所有者の方の管理となります。今回の地震や経年劣化などの要因により水道管から漏水している可能性もありますので、宅内のじゃ口を全て閉め、水道メーター器のパイロットが回転していないか確認してください。回転している場合は漏水とされますので、深谷市指定水道工事店に修理の依頼をしてください。漏水による2次災害を避けるなど漏水による経費を最小限に抑えることができます。

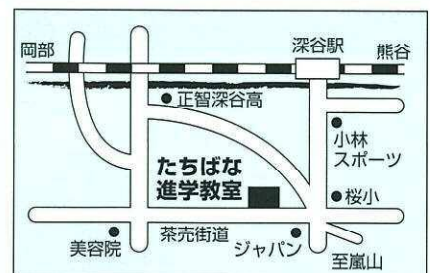
夏期講習生募集

期間 8/1~12・8/18~30 (全19日間)

- 中3 (国・数・英・理・社) 学習内容の確認と答案練習
- 中2・1 (国・数・英) 1学期の復習と2学期の予習

たちばな進学教室
☎572-9733

深谷市上野台 298-2



水道管更新工事のお知らせ

水道水を安全に安定して供給するために、古くなった水道管を新しくする工事を毎年行っています。平成23年度の工事予定場所は次のとおりです。工事が決定された際は、詳細と工事期間などを回覧でお知らせします。

- ▶ **深谷地区**…田所町、東大沼、本住町、常盤町、国済寺町、東方町1丁目、東方町4丁目、上野台、緑ヶ丘、上柴町西6丁目、上柴町西4丁目、上柴町西3丁目、上柴町東1丁目、上柴町東2丁目、上柴町東3丁目、櫛引
- ▶ **岡部地区**…岡部、今泉、山河
- ▶ **川本地区**…畠山、本田
- ▶ **花園地区**…武蔵野、荒川、永田

各種問い合わせ先について

- **水道料金や開始・中止など**
お客様センター TEL574-6660
- **水道メーターや水道事業など**
営業課 TEL574-6676
E-mail : suido@city.fukaya.saitama.jp
- **漏水や工事・水質検査など**
水道工務課 TEL574-6661
E-mail : suidokomu@city.fukaya.saitama.jp
- **下水道の使用料・工事など**
下水道課 TEL572-8633
E-mail : gesui@city.fukaya.saitama.jp

水道だよりに広告を掲載しませんか

この紙面の一部を広告スペースとして企業に有料で提供しています。募集広告や企業PRにお役立てください。ご希望の方は、平成23年9月30日（金）までにお申し込みください。

使用水量・料金のお知らせ(水道メーター検針票)の裏面に広告を掲載しませんか

水道の検針票は、2ヶ月に1度、約55,000世帯の家庭に配布され、年間では、33万枚にもなり大きなPR効果が期待できます。この裏面を、広告スペースとして企業に有料で提供します。

募集広告や企業PRにお役立てください。ご希望の方は、平成23年11月30日（水）までにお申し込みください。

※内容により掲載できない場合がありますので、事前にお問い合わせください。
問い合わせと申し込み…環境水道部営業課（市役所第2庁舎 TEL574-6676）

ALL DAY ALL ENGLISH!!

英語で学び、英語で遊ぶ！
英語イメージ教育でバイリンガル

群馬国際アカデミー合格率毎年100%

曜日 月～金(全日制)
時間 9:00～14:00
年齢 年少児～年長児

- 朝延長・放課後延長保育あり(8:30～17:00)
- きょうだい割引あり
- 給食かお弁当をお選びいただけます。



放課後 After School

放課後から通園可能。
生きた英語を身につける!

曜日 月・火・水・木・金
時間 14:30～17:00
※14:30より登園可能です。通われている園が終わる次第お越し下さい。
年齢 3歳～7歳



Twinkle Kids International Preschool

深谷市緑ヶ丘16-35
tel 048-580-5855

Twinkle Kids 検索

