

OKEKITA
おけきた

すいどうだより

編集・発行：桶川北本水道企業団
北本市中丸6-83 TEL.048(591)2775
ホームページ <http://water-okekita.jp/>

No.119



道路上の漏水はフリーダイヤル
ろーすい つーほー
0120-641-240



水道水でうがい手洗いを!!

給水人口 145,462 人

給水世帯 58,325 世帯
(平成 24 年 3 月 1 日現在)

平成24年度水質検査計画を策定しました

水道企業団では、市民のみなさんに安心して水道水をご利用いただくために法令等に基づいて水質検査計画を策定し、水質検査を実施します。

平成24年度水質検査計画は、ホームページで全文を閲覧できます

水質検査では、次の検査をおこないます。
水道法施行規則第15条第1項第1号の規定に基づき、各

☆毎日検査

浄配水場（4か所）の出口及び給水栓において、（色・にごり・消毒の残留効果等について）毎日検査をおこないます。

また、桶川市、北本市の両市内の14か所の給水栓においても、同様の検査を実施します。

☆水質基準項目の検査

給水区域内において各浄水場の系統ごとに、水質基準に関する項目の一部、または全部の検査を毎月おこないます。

水質基準とは、健康に関する項目（30項目）と水道水が有すべき性状に関する項目（20項目）に分けられます。

健康に関する項目は、人が生涯にわたり、連続的に摂取しても健康に影響が生じない水準を基に、安全性を十分考慮して基準が設定されています。そして、水道水が有すべき性状に関する項目は、生活利用上（味、色、におい

等）、または施設管理上（水管の腐食防止等）障害が生じるおそれのない水準で基準が設定されています。

なお、水源等の原水についても年1回検査をおこないます。

☆水質管理目標設定項目の検査

給水区域内において各浄水場の系統ごとに、将来にわたり水道水の安全性の確保等に万全を期するために年1回検査をおこないます。

また、必要に応じ臨時に検査をおこなうこともあります。

水質検査計画に基づく水質検査は、水道企業団職員による自己検査及び厚生労働大臣の登録を受けた者に委託しておこないます。

☆水質検査の方法

水道企業団のホームページでは、水質検査結果も掲載していますので、どうぞご覧ください。

☆放射性物質の検査

東京電力株式会社福島第一原子力発電所の事故に伴い、放射性物質の検査をおこなっています。

水道水の放射性物質の検査について

水道企業団が定期的におこなっている水道水の放射性物質の検査結果をお知らせします。

桶川北本水道企業団の水道水は安心・安全です

12月12日以後の検査結果

測定単位Bq(ベクレル)/kg(キログラム)

採水日	中丸浄水場(井戸水)			川田谷浄水場			加納配水場		
	放射性ヨウ素	放射性セシウム	放射性ヨウ素	放射性セシウム	放射性ヨウ素	放射性セシウム	放射性ヨウ素	放射性セシウム	放射性ヨウ素
	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137
平成23年12月12日	不検出	不検出	不検出	-	-	-	不検出	不検出	不検出
平成24年1月16日	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	-	-
2月13日	不検出	不検出	不検出	-	-	-	不検出	不検出	不検出
3月12日	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	-	-

※不検出とは、測定条件によって変わる検出下限値より低い濃度であるため検出されなかったという意味です。

なお、検出下限値は5ベクレル/キログラム未満です。

※平成24年3月31日現在において、厚生労働省が示す飲料水に関する摂取制限の暫定規制値は放射性ヨウ素が300ベクレル/キログラム（乳児においては100ベクレル/キログラム）、放射性セシウムが200ベクレル/キログラムとされています。

埼玉県ではホームページで大久保・行田両浄水場の検査結果を公表しています。

以下のホームページの情報も参考にしてください。

☆水道企業団ホームページ <http://water-okekita.jp/>

☆埼玉県営水道における放射性物質検出結果についてのホームページ

<http://www.pref.saitama.lg.jp/page/housyasei-sokuteikekka.html>

引越しのご連絡はお早めに

〈連絡先〉 電話 048-591-4795(業務課)
ホームページ <http://water-okekita.jp/>

毎年3月から4月の引越シーズンを迎えると業務が大変混雑します。水道の使用開始・中止をされる場合は、電話またはホームページからお早めにご連絡をお願いします。

◆水道を開始する場合

- ・住所
- ・氏名
- ・使用開始日
- ・電話番号

※入居先で、水道が使える状態であっても、ご連絡願います。

必ず開始・中止の連絡をお願いします。

◆水道を中止する場合

- ・水道番号【「水道ご使用量のお知らせ(検針票)」に記載されています】

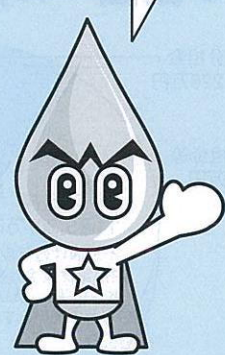
- ・住所
- ・氏名
- ・使用中止日
- ・電話番号
- ・転居先の住所

- ・料金の清算方法
- ①納入通知書

- ②口座振替

- ③現地清算(平日8:30~17:15)

※転居先が桶川市・北本市の給水区域内で、支払口座の変更がない場合は、
口座振替が継続できます。



◆口座振替のお申し込み方法

- ・水道企業団指定の口座振替依頼書か各金融機関備え付けの申込用紙に必要事項を記入し、取り扱い金融機関の窓口で手続きをおこなってください。その際、「預金通帳」と「お届け印」が必要になります。水道番号については「水道ご使用量のお知らせ(検針票)」または、「納入通知書」に記載されています。ご不明の場合はお問い合わせください。

- ・口座振替日は検針月の翌月15日(休日の場合は翌営業日)となります。

取扱金融機関(本支店)一覧表														
りそな銀行	ゆうちょ銀行(各郵便局)	武藏野銀行	三井東京UFJ銀行	三井住友信託銀行	みずほ銀行	東和銀行	中央労働金庫	大光銀	埼玉りそな銀行	埼玉縣信用金庫	川口信用金庫	あだち野農業協同組合	足利銀行	青木信用金庫
(五十音順)														

指定給水装置工事事業者情報 ~水道工事が出来ます~

新規指定給水装置工事事業者一覧表

事業者名	代表者	所在地	電話番号
パナソニックテクニカルサービス(株)	池田 弘	大阪府門真市松生町1-6	06-7730-8802
(株)木村設備	木村 勝	南埼玉郡宮代町本田4-10-32	0480-32-7788
(株)ウェーブ	遠藤 裕幸	鴻巣市吹上富士見1-15-10	048-549-0373
児玉設備工業	飯島 健次	児玉郡神川町八日市811-1	0495-77-4811
株創研	鈴木 優	千葉県船橋市三咲2-16-15	047-407-7750

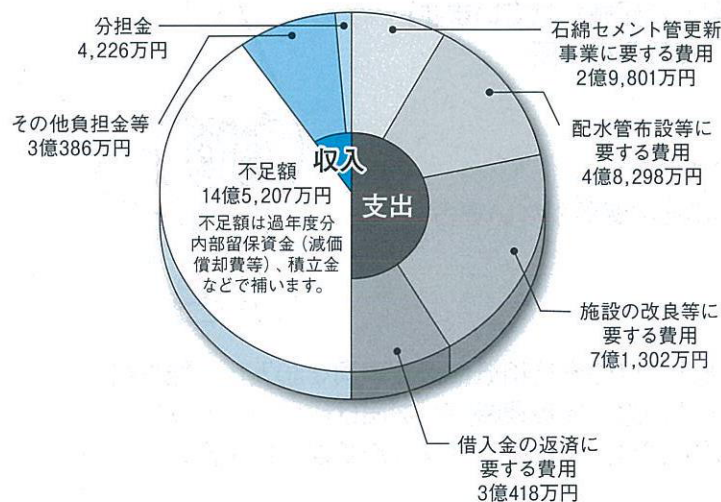
平成24年度予算のあらまし

水道企業団では、水道事業基本計画（地域水道ビジョン）の「市民から信頼されつづける水道」の基本方針に基づき、計画的・効率的な水道施設の更新を実施し、健全な事業運営を維持しつつ災害に強い水道施設を整備し『安心・安定給水の推進』に努めます。

資本的収支予算

みなさんに安定した給水を続けるために、施設の改良や配水管網の整備、国などから借入れたお金の返済に要する予算です。

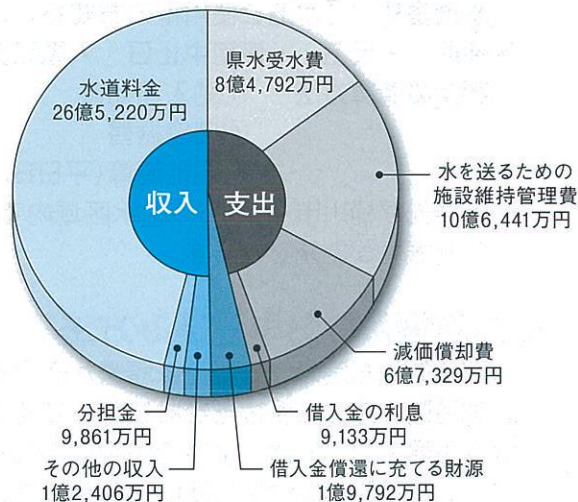
〔収入 3億4,612万円
支出 17億9,819万円〕



収益的収支予算

みなさまからお支払いいただいた水道料金を主な収入とし、水道水をみなさんのご家庭まで、お届けするための予算です。

〔収入 28億7,487万円
支出 26億7,695万円〕



主な事業内容

安全な水道水の供給と安定給水の堅持

- 老朽化した石綿セメント管の布設替を1.6kmおこないます。
- 送配水管を新たに5.2km布設します。
- 健全な水資源の確保のため、県営水道から県水を購入します。
- 圏央道工事に伴い深井戸(第9号取水井)の移設をおこないます。
- 水質検査をおこないます。
- 配水管の洗浄作業をおこないます。
- 非常用発電機の修繕や発電機用燃料タンクの設置をおこないます。

次世代に継承できる水道システム

- 漏水調査を実施し、適切な管路管理をおこないます。

将来を見通した効率的な事業運営

- 浄配水場の管理業務や検針業務等を委託し、業務の合理化を図ります。
- 漏水多発地区の配水支管を整備し、有効率の向上を図ります。
- 水道料金のコンビニ収納をおこないます。

非常時に万全な水道

- 非常時に備え、非常用給水袋や補修材料を購入します。
- 加納配水場管理棟の耐震診断判定をおこないます。

訂正とお詫び

No.118（平成23年12月1日発行）に掲載した「平成22年度決算のあらまし（2ページに掲載）」のグラフ中に次のとおり誤りがありましたので訂正させていただき、あわせてお詫びいたします。

(正)	分担金	9,874万円	9,874円
-----	-----	---------	--------

平成24年度業務の予定量

区分	平成24年度予算	平成23年度予算	前年度予算との比較	増減比率
給水件数	59,220件	58,770件	450件	0.77%
給水人口	145,420人	146,020人	△600人	△0.41%
年間配水量	16,228,900m³	16,123,500m³	105,400m³	0.65%
一日平均配水量	44,463m³	44,053m³	410m³	0.93%
年間有収水量	15,028,000m³	15,091,600m³	△63,600m³	△0.42%
有収率	92.6%	93.6%	△1.0%	—

水道議会だより

● 平成24年度桶川北本水道企業団水道事業会計予算について

平成24年第1回臨時会、平成24年第1回定例会がそれぞれ開催されました。

なお、議会議員及び監査委員は、次の方々です。

第1回臨時会 平成24年1月24日(火)

水道議会議員

桶川市選出	北本市選出
新島 光明	中村 洋子

● 次の議案が原案のとおり承認及び同意されました。

● 専決処分の承認を求めるごとにについて(埼玉県市町村総合事務組合を組織する地方公共団体の数の減少、同組合の規約の変更及び財産処分について)

● 監査委員の選任につき同意を求ることについて

第1回定例会 平成24年2月15日(水)

議会運営委員

○永野 朋子	佐藤 正人	相馬 正人	新島 光明
○横山 功	大隅 俊和	伊藤 堅治	中村 洋子

● ○議長 ○副議長

松本 喜久雄	識見有者	監査委員
佐藤 洋	議会選出	○委員長 ○副委員長 ○伊藤 堅治

● 次の議案がいずれも原案のとおり可決されました。

● 議会の議員その他非常勤の職員の公務災害補償等に関する条例の一部を改正する条例について

● 平成23年度桶川北本水道企業団水道事業会計補正予算(第1号)について

漏水調査について

▼調査方法

道路上・路面音聴調査
宅地内・止水栓音聴調査

▼調査予定期間

平成24年4月1日から
平成25年3月31日まで

▼調査場所

桶川・北本市内全域
お問合せ 施設課 維持係

なお、この調査で、調査員が浄水器の販売や給水管の清掃サービスなどの斡旋をおこなうことは一切ありません。



また、市民のみなさんが地表に漏水している場所を発見したら、土日祝日にかわらず水道企業団まで連絡をお願いします。



漏水調査を実施しています

漏水調査は、桶川北本水道企業団の腕章を付け、水道企業団が発行する身分証明書を携帯した委託の漏水調査員が実施しています。調査に伴い、宅地等に立ち入り水道メーターパー付近まで調査をさせていただきます。市民のみなさんにはご迷惑をおかけしますが、ご理解、ご協力をお願いします。

調査に伴い、宅地等に立ち入り水道メーターパー付近まで調査をさせていただきます。市民のみなさんにはご迷惑をおかけしますが、ご理解、ご協力をお願いします。

また、市民のみなさんが地表に漏水している場所を発見したら、土日祝日にかわらず水道企業団まで連絡をお願いします。

水道の震災対策

拠点給水所及び指定給水所マップはホームページにも掲載しています。

新潟県中越地震、能登半島地震、岩手・宮城内陸地震、そして昨年の東日本大震災（東北地方太平洋沖地震）とここ10年の間に記憶に残る大きな地震が度々発生しています。昨年の震災時には水道施設に被害はありませんでしたが、停電のため一時的な断水や濁り水により市民のみなさんにご不便をおかけしました。

☆災害時などの万一に備えて

地震で水道施設が被害を受けると、飲料水の確保は大きな問題となります。水道企業団では、老朽化した石綿セメント管の布設替や施設の耐震化などの震災対策をすすめておりますが、万一に備えて、ご家庭でも日頃から飲み水の備蓄をお願いします。

☆確認してください応急給水拠点

水道企業団では、地震や災害による広域的な断水が発生した場合には市内4か所の浄・配水場を拠点給水所とし、また市内の指定給水所において給水タンク車を利用して応急給水活動をおこないます。いざという時のために、市の震災時避難場所とともに、身近な指定給水所を確認しておきましょう。



給水所	所在地
北本地区拠点給水所	
① 中丸浄水場	中丸6-83
② 石戸浄水場	下石戸下634
北本地区指定給水所	
① 北小学校	深井4-45
② 南小学校	北本宿182
③ 東小学校	中丸6-65
④ 西小学校	本町7-3
⑤ 石戸小学校	荒井2-320
⑥ 中丸小学校	宮内7-145
⑦ 栄小学校	栄1
⑧ 中丸東小学校	中丸10-270
⑨ 北本中学校	本町1-1-1
⑩ 東中学校	山中2-128
⑪ 西中学校	石戸9-210
⑫ 宮内中学校	宮内4-322
⑬ 文化センター	本町1-2-1
⑭ 鳥ノ木・河岸・丸山地区・集落農業センター	高尾7-200
⑮ 子供公園	石戸宿3-225
桶川地区拠点給水所	
③ 川田谷浄水場	川田谷5846
④ 加納配水場	加納1874-1
桶川地区指定給水所	
① 桶川小学校	西1-4-27
② 東小学校	坂田239
③ 西小学校	下日出谷836-1
④ 加納小学校	坂田883
⑤ 日出谷小学校	上日出谷885
⑥ 川田谷小学校	川田谷4213
⑦ 朝日小学校	朝日2-18-1
⑧ 桶川中学校	泉1-5-10
⑨ 東中学校	末広3-19-28
⑩ 西中学校	川田谷3680-1
⑪ 加納中学校	加納1279
⑫ 桶川西高校	川田谷1531-2
⑬ 城山公園	川田谷2839-11

埼玉県との合同防災訓練に参加しました

平成24年2月22日に大久保・庄和・行田・新三郷・吉見の各県営浄水場を訓練場所として、埼玉県及び各市町村や各受水団体との合同防災訓練がおこなわれました。この訓練は、災害発生時に実施する給水業務についての知識の共有化を図り応急給水の実効性を高め、防災の意識の向上を図ることを目的としています。水道企業団は行田浄水場での合同防災訓練に参加しました。（写真は埼玉県行田浄水場での給水タンク車への応急給水訓練状況）

