



水のみち

深谷市上下水道広報紙

No. 14

平成28年6月1日発行
深谷市環境水道部
〒369-0211 深谷市岡部1086
TEL. 048-577-7527
FAX. 048-546-0126

平成28年熊本地震により、被災された方、そのご家族、関係者の皆様に心よりお見舞い申し上げます。被災地の一刻も早い復旧をお祈り申し上げます。

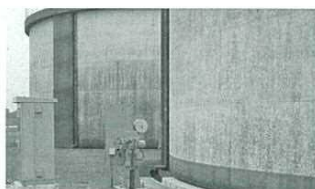
深谷市水道事業で災害に備えて行っている主な取組

- ①水源の確保 水源（深井戸）から浄水場へ引き込む導水管を系統ごとに独立させることにより、導水管破損時のリスクを軽減しました。
- ②連絡管の整備 浄配水場間の連絡管を整備することで、緊急時に浄配水場間で応援を行うことが可能となりました。
- ③配水管の耐震化 石綿セメント管の更新を重点的に推進し、配水管の耐震性を強化しています。
- ④緊急遮断弁 地震対策として各浄配水場の配水池に緊急遮断弁を設置し、大規模地震時の応急給水・復旧用の水を確保します。
- ⑤施設更新 配水池の耐震補強を含め老朽化した施設を計画的に更新することにより、地震に強い施設づくりを行っています。
- ⑥給水タンク及び給水車の導入 断水時対応として、移動式の給水タンク（7基）と加圧式の給水車（3トン）1台を配備しています。

こうした災害対策の工事等には、多額の費用がかかりますが、将来にわたって安全安心な水の安定供給のため、随時耐震化対策を進めていく予定です。



①～③管路更新工事の様子



④緊急遮断弁の様子



⑥給水車の様子

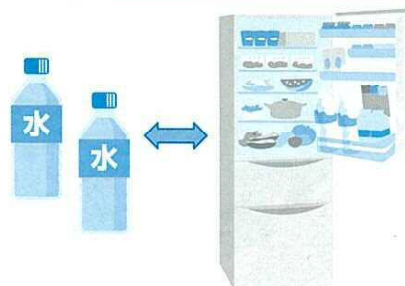


⑤施設更新の様子



家庭でできる災害対策（水のくみ置き）

- ①ポリタンク、ペットボトル、水筒などに、口元いっぱい水道水を入れて、ふたをしっかりと閉めます。
- ②直射日光を避け、冷蔵庫など冷暗所で保管します。
- ③くみ置きした水を飲むときは、雑菌が入らないよう、コップなどに注いでから飲みます。
- ④くみ置き用の水は3日おきにくみ換えることをお勧めします。
※人が1日に必要とする飲料水の目安は成人で約3リットルです。



平成28年度 水道事業 予算と事業内容

水道事業予算

区分		予算額
収益的 収 支	収入	27億2,469万円
	支出	30億4,085万円
資本的 収 支	収入	5億 274万円
	支出	15億8,639万円

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。

工事の際には、通行止めなどでご迷惑をおかけしますが、ご理解とご協力をお願いします。

- 深谷地区…上野台、榎合、櫛引、栄町、宿根、原郷
上柴町西2・3・4丁目、上柴町東2・5丁目
東大沼、東方町4・5丁目、緑ヶ丘
- 岡部地区…今泉、岡部、榛沢、榛沢新田、普濟寺、本郷
- 川本地区…上原、菅沼、瀬山、田中、長在家、畠山、本田
- 花園地区…荒川、北根、黒田、永田、武蔵野

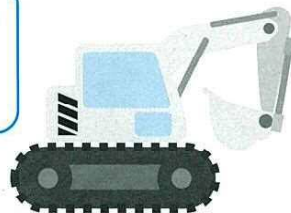
平成28年度 下水道事業 予算と事業内容

下水道管整備工事のお知らせ

水質浄化など環境保全のため、下水道管を整備する工事を行っています。

工事の際には、通行止めなどでご迷惑をおかけしますが、ご理解とご協力をお願いします。

- 深谷地区…上野台、宿根、国濟寺
- 岡部地区…普濟寺
- 川本地区…菅沼



下水道事業予算

区分		予算額
収益的 収 支	収入	35億6,307万円
	支出	34億9,968万円
資本的 収 支	収入	20億3,324万円
	支出	28億8,696万円

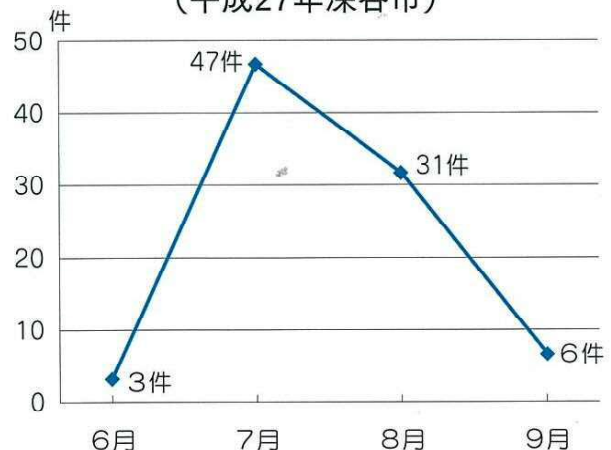
熱中症対策について

- ①のどが渇かなくてもこまめに水をとりましょう。
- ②無理をせず、適度に休憩をとりましょう。
- ③日頃から栄養バランスの良い食事と体力づくりをしましょう。



暑くなると、
熱中症にもなり
やすいです。

夏の熱中症救急搬送件数
(平成27年深谷市)



水質検査結果をお知らせ

水道水が安全であるために、51項目の水質基準が法律で定められています。深谷市水道事業では、市内にある全ての浄・配水場を含んだ計31箇所で水を検査し、安全性を確認しています。ここでは、市内すべての浄・配水場の水質検査結果（平成27年度）をお知らせします。

51項目全ての検査結果については、深谷市のホームページまたは水道工務課で閲覧できます。

基準値（水道法に基づく水質基準）

（平成27年度平均値）

試験項目		基準値	血沼浄水場	前川原浄水場	前小屋浄水場	新仙元山配水場	岡部浄水場	今泉配水場	川本浄水場	本田配水場	花園第1配水場	花園第2配水場
健康に関連する項目	1 一般細菌	100/㎖以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2 大腸菌	検出されないこと	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	不検出
	3 鉛及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	4 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/ℓ以下	5.1	0.1未満	0.1未満	1.4	0.6	1.5	1.7	1.9	1.9	1.9
	5 総トリハロメタン	0.1mg/ℓ以下	0.008	0.001未満	0.003	0.024	0.020	0.023	0.017	0.020	0.020	0.023
水道水が有すべき性状に関連する項目	6 鉄及びその化合物	0.3mg/ℓ以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
	7 マンガン及びその化合物	0.05mg/ℓ以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
	8 塩化物イオン	200mg/ℓ以下	25.9	10.5	10.1	20.0	20.8	20.0	15.3	19.5	19.2	19.8
	9 蒸発残留物	500mg/ℓ以下	248	157	164	168	189	165	145	155	155	159
	10 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/ℓ以下	0.4	0.3未満	0.3未満	0.8	0.6	0.8	0.7	0.9	0.9	0.9
	11 pH値	5.8以上8.6以下	7.3	8.3	8.2	7.5	7.7	7.6	7.3	7.2	7.2	7.3
	12 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
	13 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
	14 色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
	15 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
その他	残留塩素(遊離型)	0.1mg/ℓ以上	0.38	0.33	0.37	0.57	0.56	0.53	0.66	0.67	0.64	0.54

下水道の使い方

排水管に生ごみや天ぷら油などの廃油、その他の異物を流すと管が詰まる原因となります。また、ガソリンやシンナーなどは気化して爆発する恐れがありますので、絶対に流さないでください。



連絡先変更のお知らせ

平成28年4月より、お客様サービス一元化のため、集落排水使用料に関するお問い合わせ先が変更となりましたので、お知らせします。

企画・総務 受益者負担金の支払	水道料金・下水道使用料 の支払
●企業経営課(1F) TEL. 577-7527	●お客様センター(1F) TEL. 577-7543

なお、下記の連絡先に変更はありません。

- 水道工務課 577-7529
- 下水道工務課(公共下水) 577-7542
(集落排水) 577-7544

浄化センターの見学はいかがですか？

前年度も小学生のみなさんが社会科見学で浄化センターを訪れました。

浄化センター見学は随時受け付けています。興味のあるかたは、お気軽にご連絡ください。

担当 下水道工務課維持係

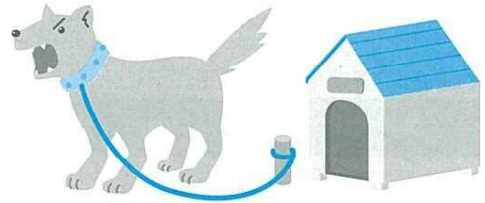
TEL. 048-577-7542

水道メーターの検針にご協力ください

～メーターは、いつも見やすく、清潔に～

深谷市では、2ヶ月に1度水道メーターの検針を行っております。検針員は、正確な検針を行うため鋭意努力をしております。みなさまのご協力をお願いいたします。

- 愛犬は、出入り口やメーターボックスから離してつないでおいてください。



- メーターボックスの上に、物を置かないようにしてください。

- メーターボックスの中は、きれいにしておいてください。
- メーターボックス周辺の草等は、刈っておいてください。



漏水確認のお願い

- ①家庭内の水道蛇口を全部閉める。
- ②メーターボックスのフタを開け、更にメーター器のフタを開ける。
- ③水道メーターのパイロットが回っているかどうか確認する。

水道メーターのパイロットが回ってなければ漏水はしていません。



掲載広告募集

この紙面の一部を広告スペースとして、有料で提供しています。募集広告やPRにお役立てください。ただし、内容により掲載できない場合もありますので、ご不明な点は事前にお問い合わせください。次回の『水のみち』は、平成28年12月に発行予定です。

広告の掲載申し込みは、平成28年9月30日（金）までです。

申込み・問い合わせ先…環境水道部企業経営課 企業経営係 TEL. 048-577-7527

夏期講習生募集

期間 8/1~12 ・ 8/19~27 (全18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

