

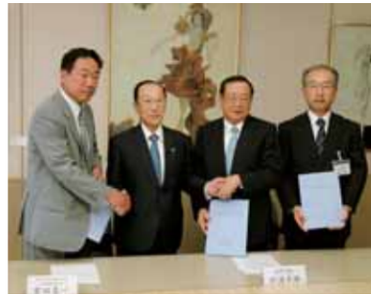
災害への備えを充実

水道局では、市内の企業2社と「災害時における給水に関する協定」を締結し、非常時における応急給水体制の強化を図りました。水道局が行う応急給水活動に、2社が所有・使用する車両と人員を提供してもらうもので、民間企業と水道事業体との間でこうした協定が取り交わされるのは、全国的にも珍しいものです。

民間2企業が給水を支援

7月22日、高崎市役所において、群栄化学工業(株)の有田喜一社長、上州貨物自動車(株)の狩野昭一社長、高崎市上下水道事業の花形巨浩管理者との間で「災害時における給水に関する協定」が締結されました。

協定の内容は、地震、浄水場や送水管の事故、異常湧水などで通常の給水ができなくなった場合、水道局の要請に基づき、両社が所有・使用する水輸送専用のタンクローリー(容量



松浦市長を交え関係者が握手

11トン)と運転手を応急給水に派遣するというものです。災害時には、ひとりにつき1日3リットルの飲料水が必要とされていますが、タンクローリー1台で約3,600人分、両社が所有・使用するタンクローリー全26台が出動した場合は、一度に約95,000人分の飲料水を供給することができます。

応援派遣されるタンクローリーの活動としては、給水スタンドを接続しての直接給水、病院など水の確保が最優先される施設の受水槽や耐震性貯水槽への補給、山間部や道の狭い地域へ進入する小型給水車への支援などを想定しています。



タンクローリーからの直接給水

高崎市の応急給水体制

耐震性貯水槽による給水

耐震性貯水槽(容量50トン)を設置している場所を給水水拠点とするもの。

耐震性貯水槽の設置場所

群馬音楽センター、東小学校、北小学校、南小学校、中居

小学校、片岡小学校、倉賀野小学校、塚沢小学校、六郷小学校、豊岡小学校、桜山小学校(棟高町・建設中)

運搬給水

水道局の小型給水車や前記のタンクローリーを活用し、市内全域をカバーするもの。

消火栓による給水

消火栓が利用できる場合は、給水スタンドを接続して給水を行うもの。

高齢者や障害者などへの給水
携帯用給水袋(容量6リットル)を使い、地域住民の協力を得ながら、できる限り戸口給水を実現する。



携帯用給水袋

問い合わせ先 水道局給水課(電話321-1285)

耐震性貯水槽の操作説明会

地下に埋設されている耐震性貯水槽は、普段は水道本管とつながり水道水が流れていますが、地震による激しい揺れなどの異常が発生すると自動的に水の流れを遮断し、そのまま貯水槽になる構造となっています。

今年も、訓練も兼ねて操作説明会を実施しますので、お近くの会場で行われる説明会にご参加ください。

会場	日時	
群馬音楽センター	10月7日(火)	午前10時~11時
東小学校	10月14日(火)	
南小学校	10月16日(木)	
中居小学校	10月21日(火)	
片岡小学校	10月23日(木)	
六郷小学校	10月28日(火)	
塚沢小学校	10月30日(木)	
倉賀野小学校	11月4日(火)	
豊岡小学校	11月6日(木)	
北小学校	11月9日(日)	

問い合わせ先 水道局給水課(電話321-1285)

下水道に接続できます お早めに

平成19年度に下水道整備を行い、4月1日から下水道が使えるようになった区域をお知らせします。これらの区域にお住まいの方は、下水道への接続をお願いします。



高崎地域

あら町、飯塚町、石原町、井野町、江木町、沖町、貝沢町、金井淵町、上大類町、上小埜町、上豊岡町、上中居町、菊地町、倉賀野町、剣崎町、柴崎町、芝塚町、下大類町、下小鳥町、下小埜町、下佐野町、下之城町、正観寺町、新保町、台新田町、寺尾町、天神町、通町、中居町、中尾町、中豊岡町、西横手町、日光町、根小屋町、乗附町、萩原町、鼻高町、浜川町、浜尻町、日高町、藤塚町、南大類町、八島町、矢中町、八幡町、八幡原町、弓町、綿貫町

箕郷地域

生原、西明屋、東明屋、矢原

群馬地域

菅谷町、中泉町、引間町、福島町、棟高町

新町地域

榛名地域

上里見町

これらの区域の詳細な場所や既に整備を完了している区域に関する情報は、下水道局へお問い合わせください。

住宅の新築前に下水道の確認を

下水道管の整備は、既設の住宅が効率よく接続できるように下流側から進めます。供用開始の地区内であっても、上流側に位置していたり農地の場合などは、管が宅地の前まで入っていないこともあります。

住宅の建築プランを立てる際には、少しでも早い時期に、その土地の下水道の整備状況をお問い合わせください。



問い合わせ先

<計画や整備に関すること> 下水道局整備課(電話321-1288)

<接続に関すること> 下水道局維持管理課(電話321-1290)