

## 群馬東部水道企業団からのお知らせ

## 邑楽第三浄水場の配水場化に伴う水道水切り替えのお知らせ

日ごろより、群馬東部水道企業団の水道事業にご理解いただきありがとうございます。

邑楽第三浄水場（昭和49年7月20日から稼働）は、地下水を汲み上げて浄水処理した水道水と東部浄水場（千代田町赤岩）にて利根川の表流水を浄水処理した水道水を施設内で混合し町内に配水してきましたが、施設が老朽化していることから、浄水機能を廃止し、東部浄水場からの水道水を全量受水し配水する「配水場」に機能変更することとなりました。

配水場となったのちは、水源が全量利根川の表流水になることから水質や水温に変化がありますが、水道法の水質基準に適合した安全な水道水ですので、安心してご利用ください。

## 【水道水が変わる地区】

1区、2区、3区、4区（小泉線北を除く）、5区の一部、6区の一部、7区（一部を除く）、8区、9区（一部を除く）、11区（小泉線南のみ）、12区、13区、14区、15区、21区（小泉線南のみ）、22区、23区、24区、25区、26区（小泉線北を除く）、27区、28区、29区、30区、31区、32区、33区、34区（裏面の配水区域図をご参照ください）

## 【配水場化の作業日】

令和5年11月20日（月）

## 【作業について】

- ・作業に伴う断水や濁水はありません。
- ・浄水場内で行う作業ですので、各ご家庭や事業所等を訪問しての作業はありません。
- ・作業は1日で終了しますが、水道管の水がすべて入れ替わるまで数日かかります。

## 【問い合わせ先】

群馬東部水道企業団 工務課 施設係  
住 所 太田市浜町11番28号  
電話番号 0276-45-2733  
受付時間 午前8時30分～午後5時15分  
(土日祝日を除く)

群馬東部水道企業団のホームページにも、さまざまな情報を掲載しています。

<https://www.gtsk.or.jp>



企業団HP

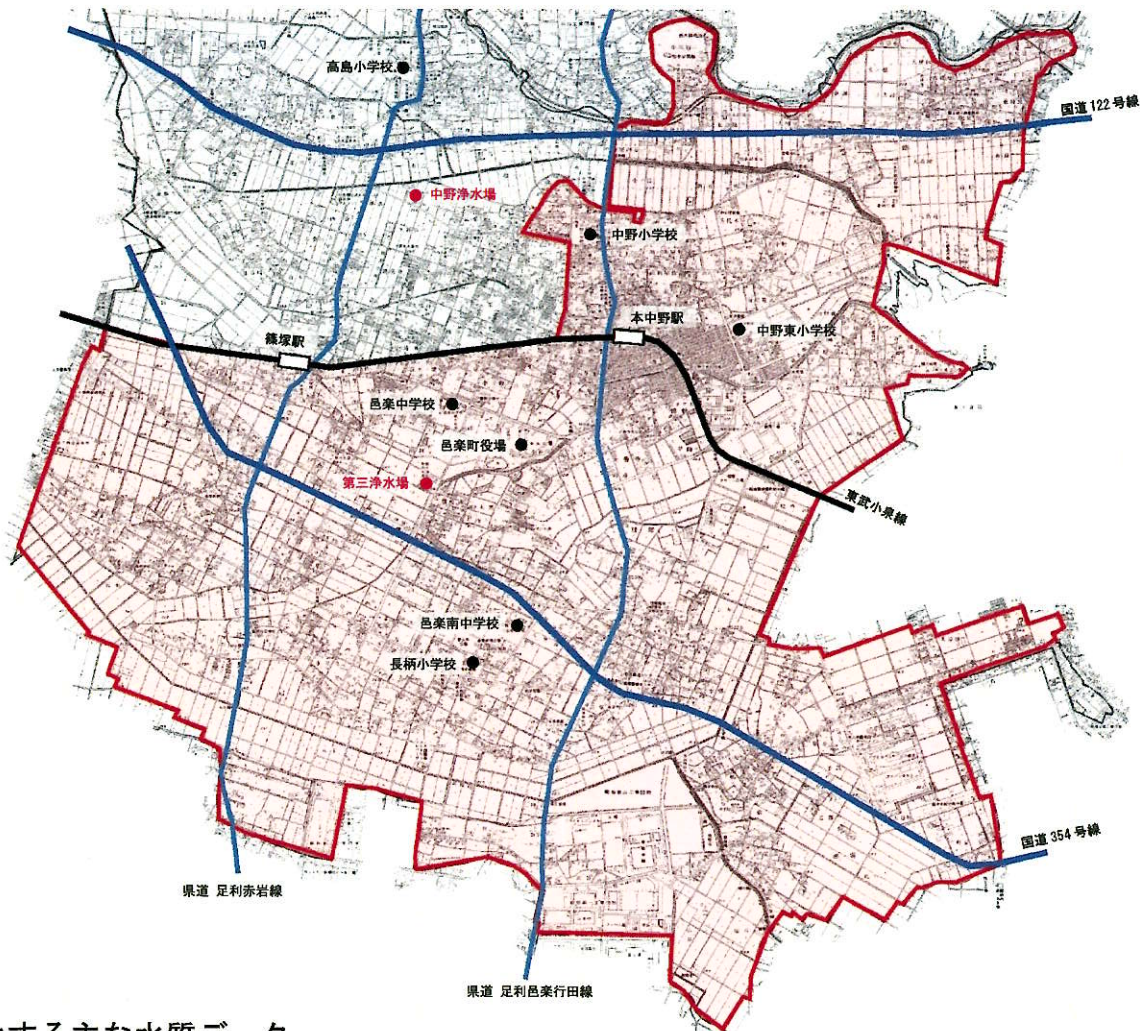
Q：なぜ第三浄水場を配水場にするの？

A：第三浄水場は建設から50年が経過し、施設の老朽化が進んでいます。また、深井戸の原水水質として鉄分やマンガンの成分が多く含まれ、浄水処理には消毒の薬（次亜塩素酸ナトリウム）や濁質を固める薬（ポリ塩化アルミニウム）を多く注入しなければならない施設となっております。

平成28年4月から、近隣3市5町（太田市・館林市・みどり市・板倉町・明和町・千代田町・大泉町・邑楽町）の水道事業が統合して、「群馬東部水道企業団」が設立されました。現在、統合したスケールメリットを生かすため、各地区の老朽化した施設の統廃合や水道管等の耐震化を進め、効率的な水運用と強靱な水道の再構築を進めているところで、第三浄水場の配水場化もその計画に基づいて実施されるものです。

これにより、邑楽町の浄水場はすべて配水場となります。

○第三浄水場 配水区域図（※桃色に塗られた区域の水道水が変わります。）



○変化する主な水質データ

この水が変わります

水質基準項目	水質基準値	邑楽第三浄水場 (令和4年度平均値)	東部浄水場 (令和4年度平均値)
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L 以下	0.002mg/L	0.001mg/L 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L 以下	0.1mg/L 未満	2.0mg/L
クロロホルム	0.06mg/L 以下	0.022mg/L	0.008mg/L
総トリハロメタン	0.1mg/L 以下	0.041mg/L	0.017mg/L
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L 以下	0.07mg/L	0.02mg/L 未満
ナトリウム及びその化合物	200mg/L 以下	29.5mg/L	13.7mg/L
蒸発残留物	500mg/L 以下	220mg/L	161mg/L
色度	5 度以下	1.5 度	0.5 度未満
水温（参考）	なし	20.0℃	15.5℃

— 安心安全な水の安定供給に、ご理解・ご協力をお願いします —