



昼も夜も 休むことなく

No.81

# 水道だより

☆平成26年5月15日発行 ☆編集／三郷市水道部／埼玉県三郷市茂田井200番地  
☆給水不良や水質等の問い合わせ ☎048-952-7101  
☆引越や料金・検針及びメーター交換等の問い合わせ ☎048-952-7102



ピアラシティ交流センター

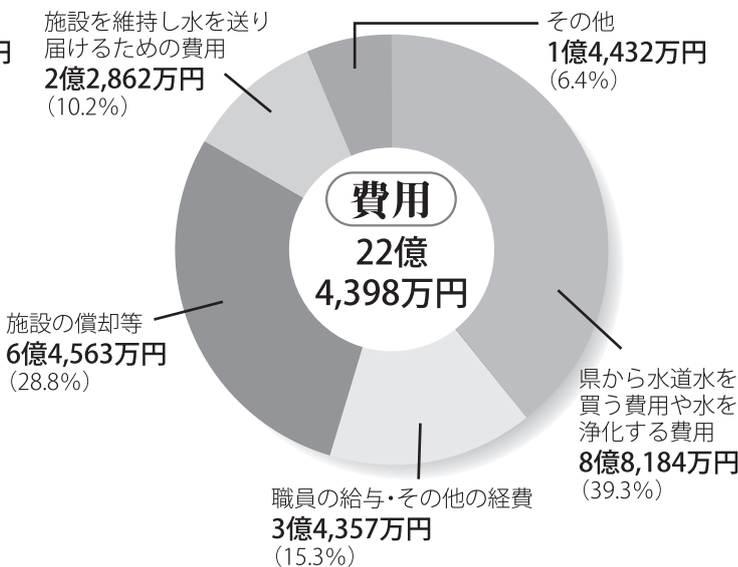
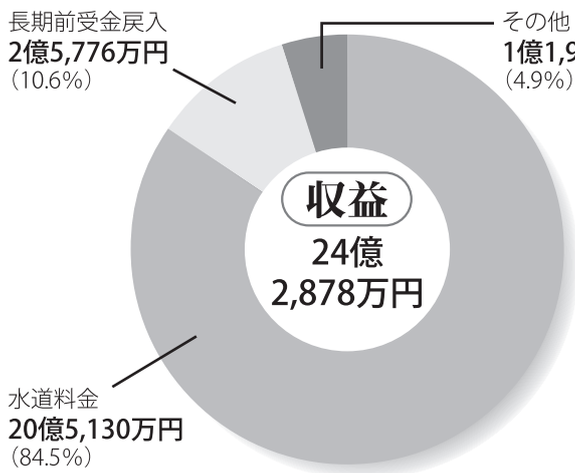
水道統計（平成26年5月1日現在） 給水人口 135,996人 給水戸数 64,923戸

# 平成26年度予算

平成26年度の水道事業予算は、平成26年3月定例市議会で議決されました  
**水道管の耐震化を進め、安全で安定した水をお届けします**

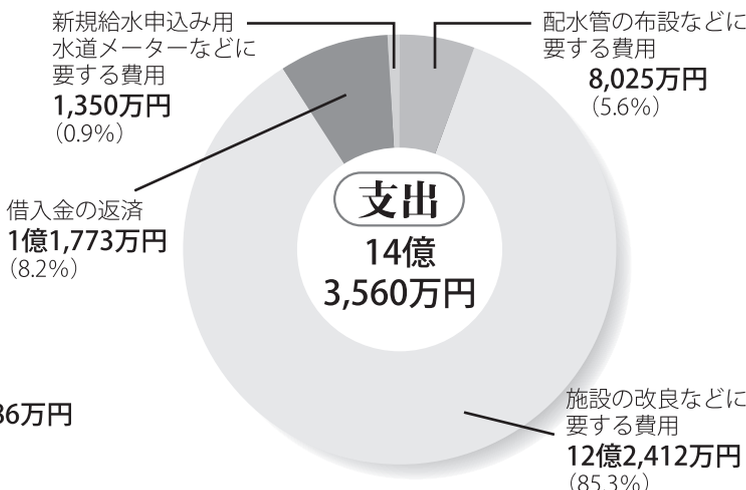
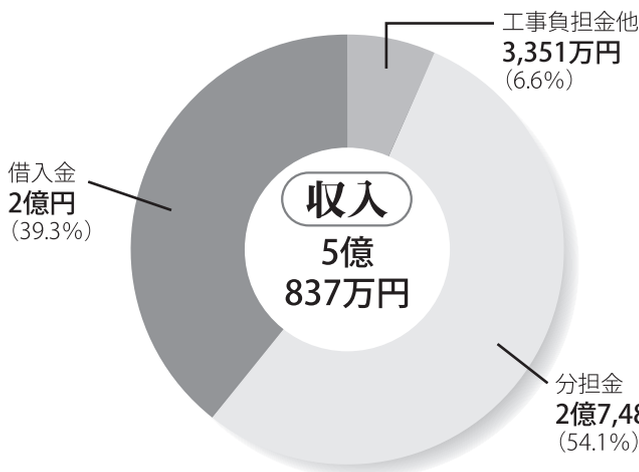
平成26年度 業務の予定量	・給水戸数	65,820戸
	・総配水量	15,500,000m <sup>3</sup>
	・一日平均配水量	42,466m <sup>3</sup>

## 水道水をお届けする予算 (消費税含む)



収支差引 1億8,480万円

## 施設や配水管などを建設・整備する予算 (消費税含む)



不足額 9億2,723万円は損益勘定留保資金などで補てんします。

安全で安定した水をお届けします



三郷市キャラクター「かいちゃん&つぶちゃん」

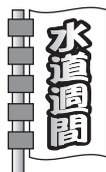
# 6月1日～7日は水道週間です!

第56回 水道週間スローガン  
『おいしいな だいじなお水 ごくごくり』



ららほっとみさと(ららぽーと新三郷店内)で展示を行います

## 公園の蛇口点検プロジェクト



- ・市内約60箇所の公園にある蛇口を、三郷市指定管工事業協同組合が無料で点検します。
- ※点検中は水道週間の「のぼり旗」を掲げます。



## 見学会のお知らせ



### ☆6月1日(日) 水道施設見学会

国内最大級の配水池等を見学してみませんか。  
水の飲みくらべや水道の仕組みについて学びます。

- 会 場 北部浄水場(茂田井200番地) 午前10時～正午
- 定 員 30人(申し込み順)
- 申し込み 5月26日(月)まで
- 電 話 業務課総務係 048-952-7101

### ☆7月28日(月) 親子水道施設見学会

市内の小中学生及び保護者の方々に、水とのふれあいをとおしてその大切さを学んでいただきます。

- 場 所 下久保ダム(神川町) 埼玉県立川の博物館(寄居町)
- 定 員 30人

※申し込み方法等の詳細は広報みさと6月号に掲載します。



## 水道水の放射性物質の測定結果

水道用地下水の直近3ヶ月の放射性物質測定結果(単位Bq(ベクレル)/kg)

採水日	北部浄水場		中央浄水場	
	放射性セシウム			
	セシウム134	セシウム137	セシウム134	セシウム137
4月15日	不検出(1)	不検出(1)	不検出(1)	不検出(1)
3月13日	不検出(1)	不検出(1)	不検出(1)	不検出(1)
2月14日	不検出(1)	不検出(1)	不検出(1)	不検出(1)

\* 食品衛生法における飲料水の基準値: 10Bq/kg(放射性セシウム134及び137の合計)

\* ( )は検出限界値で、信頼できる値として測定できる最小の値です。それより小さい値は、不検出としています。

\* 最新の計測結果については、三郷市水道部のホームページの放射性物質測定結果をご覧ください。

水は限りある資源です 大切に使いましょう

# 水道料金の計算方法

## ●水道料金(2ヶ月)の単価表

一般家庭 及び 営業用	基本料金		超過水量(1m <sup>3</sup> につき)の単価	
	水量	料金		
0~20m <sup>3</sup>	1,400円	21m <sup>3</sup> ~40m <sup>3</sup>	125円	
		41m <sup>3</sup> ~60m <sup>3</sup>	160円	
		61m <sup>3</sup> ~80m <sup>3</sup>	200円	
		81m <sup>3</sup> ~100m <sup>3</sup>	230円	
		101m <sup>3</sup> ~	250円	

※上記単価表は、消費税が含まれておりません。

水道料金は、基本料金と超過水量を階層別に算出した料金の合計金額に消費税を加算した金額となります。



## 水道料金のお支払い

**消費税が8%になりました**

### 【お支払い方法】

#### ① 口座振替

手続きについて

水道部所定または、金融機関備え付けの口座振替依頼書にご記入のうえ、お申し込みください。

ゆうちょ銀行・郵便局については、指定の用紙になりますので、それぞれの窓口で手続きをしてください。

必要書類

- ・預金(貯金)通帳と通帳印
- ・水道使用量のお知らせまたは領収書

#### ② 納付書(納入通知書)払い

水道部からお送りする納付書(納入通知書)に料金を添えて、お近くの取扱金融機関かコンビニエンスストアまたは、水道部窓口にてお支払いください。

なお、市役所の下水道課窓口でもお支払いいただけます。

### 取扱金融機関(各本支店)

埼玉りそな銀行	三井住友銀行	三菱東京UFJ銀行
常陽銀行	りそな銀行	みずほ銀行
武蔵野銀行	足立成和信用金庫	中央労働金庫
亀有信用金庫	朝日信用金庫	城北信用金庫
青木信用金庫	埼玉縣信用金庫	さいかつ農業協同組合
千葉銀行	ゆうちょ銀行・郵便局(関東各都県及び山梨県)	

セブン-イレブン	スリーエフ	ローソン
ファミリーマート	ミニストップ	サークルK
サンクス	ポプラ	生活彩家
ヤマザキスペシャル パートナーショップ	コミュニティ・ストア	セイコーマート(北海道・関東地区のみ)
ココストア	デイリーヤマザキ	ヤマザキデイリーストア
スリーエイト	エブリワン	くらしハウス
北海道SPAR	MMK設置店	ニューヤマザキ デイリーストア
セーブオン		

問い合わせ：業務課料金係 電話 048-952-7102

## 水道メーター交換のお知らせ

水道部では、計量法により8年(検定満期)ごとの交換を義務付けられた、水道メーターの交換を行っています。平成26年度交換の対象となる水道メーターは、平成26年度中に検定満期を迎えるものです。(検定満期の年月は、水道メーターの蓋の裏に表示されています。)

水道メーターの交換は、本年6月から翌年の2月までの期間に行い、該当するお客様には、『水道メーター交換のお知らせ』ハガキを郵送しますので、ご協力をお願いいたします。

なお、交換作業は、水道部が業務委託した三郷市指定管工事業協同組合が行います。

作業時間は20分程度で、費用は無料です。

### ◆交換時のお願い!

- ・交換のため、敷地内に入らせていただきます。
- ・ご不在の場合でも交換させていただきます。
- ・交換後は、水を少し流してからお使いください。
- ・交換作業に支障(車両、犬、障害物等)のないようご協力をお願いします。

問い合わせ：業務課料金係 電話 048-952-7101



取り付ける器具の斡旋、販売はしていません。**悪質な訪問販売**にご注意ください!

平成25年度水質検査結果と平成26年度水質検査計画を公表いたします。

平成25年度水質検査結果（保育所4箇所毎月データより）					平成26年度水質検査計画（回/年）				備考
検査項目	基準値	最大値	最小値	平均値	保育所4箇所	浄・配水場給水栓3箇所	浄水場ろ水機4箇所	水源井戸8箇所	
一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	12	12	12	1	病原生物
大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	12	12	12	4	
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	4	—	1	1	無機物/ 重金属
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	4	—	1	1	
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	—	1	1	
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	4	—	1	1	
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	—	4	1	
六価クロム化合物	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	4	—	1	1	
※亜硝酸態窒素	※0.04mg/L以下				4	—	1	1	
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	1	1	1	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	3.0	0.6	1.7	12	12	12	1	
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.09	0.08未満	0.08未満	4	—	1	1	
ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.08	0.04	0.05	4	—	1	1	
四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	4	—	1	1	
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	4	—	1	1	
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	—	1	1	
ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	—	1	1	
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	—	1	1	
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	—	1	1	
ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	—	1	1	
塩素酸	0.6mg/L以下	0.06	0.06未満	0.06未満	4	1	12	—	
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	4	1	1	—	消毒副生成物
クロロホルム	0.06mg/L以下	0.01	0.001未満	0.003	4	1	1	—	
ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	4	1	1	—	
ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.012	0.003	0.007	4	1	1	—	
臭素酸	0.01mg/L以下	0.001	0.001未満	0.001未満	4	1	1	—	
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.037	0.006	0.017	4	1	1	—	
トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	4	1	1	—	
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.012	0.001	0.005	4	1	1	—	
ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.003	0.001	0.002	4	1	1	—	
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	4	1	1	—	
亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.006	0.005未満	0.005未満	4	—	1	1	着色
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	4	—	1	1	
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	4	—	12	1	
銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	4	—	1	1	味
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	33.2	13.1	20.8	4	—	1	1	
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	4	—	12	1	着色
塩化物イオン	200mg/L以下	32.1	16.0	22.8	12	12	12	1	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	80.1	48.8	65.8	4	—	1	1	味
蒸発残留物	500mg/L以下	201	112	159	4	—	1	1	
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	4	—	1	1	発泡
ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	4	—	1	1	
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	4	—	1	1	かび臭
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	4	—	1	1	
フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	4	—	1	1	臭気
有機物(TOC)	3mg/L以下	0.8	0.5	0.7	12	12	12	1	
pH値	5.8以上8.6以下	7.8	7.2	7.4	12	12	12	1	基礎的性状
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	12	12	12	—	
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	12	12	12	1	
色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	12	12	12	1	
濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	12	12	12	1	

※平成26年度より、亜硝酸態窒素が追加され、水質検査項目が51項目になります。

水道部では、お客様からのご依頼のない訪問水質検査をはじめ浄水器や水道管に

水道を新しく引く時、増改築などで蛇口の数を増減する時、水の出が悪いなどの給水不良や宅地内の漏水修理を行う時は、三郷市指定給水装置工事事業者に依頼してください。

無資格または無届の工事事業者に依頼すると、給水条例により給水を停止する場合がありますのでご注意ください。

市外の指定工事事業者に依頼する場合は下記の問い合わせ先までご連絡ください。

**三郷市水道部** 〒341-0025 三郷市茂田井200番地  
 ○給水不良や水質・工事等の問い合わせ  
 ☎048-952-7101

**給水工事は  
指定工事事業者で!**



(三) (郷) (市) (指) (定)

**給水装置工事事業者一覧表**

	東和地区			彦成地区	みさと団地・早稲田地区			
	工事事業者名	店舗所在地	電話番号		工事事業者名	店舗所在地	電話番号	
東和地区	(株)磯部工業	東町46番地	955-4905	彦成地区	(有)宮田鑿泉工業所	谷口77番地	952-1343	
	(有)鎌田設備	東町197番地	955-1379		(株)八丸建工	谷口1276番地1	969-4102	
	橋本設備工業	高州1丁目267番地	956-1406		(有)染谷工業	花和田224番地2	952-4377	
	篠田忠(株)	高州2丁目105番地1	955-3131		☆タナカウォーターサービス	花和田338番地	952-7323	
	篠田水道工業所	高州2丁目271番地1	955-1443		(有)ティール・ケイ・ビー・スズキ	彦江1丁目91番地	952-9922	
	(有)富士管工	寄巻958番地65	955-7320		ハマセツ&リベンプラザ(株)	彦江1丁目278番地	953-1531	
	原田水道工事店	戸ヶ崎3124番地51	955-3365		N・K企画	番匠免1丁目116番地	916-0161	
	☆(有)中野設備	戸ヶ崎2306番地22	955-8959		千代田商事	天神1丁目144番地	952-5995	
	東崎住設(株)	戸ヶ崎1丁目534番地4	955-8210		(有)トバリ管工	上彦名397番地1	953-0020	
	(有)好友社	戸ヶ崎1丁目198番地6	948-6335		(有)福田設備工業	彦成2丁目148番地3	959-5354	
	☆(有)瑞基	戸ヶ崎2丁目51番地18	948-0971		(株)リビング	彦成2丁目205番地	960-0141	
	(有)鈴木水道工業所	戸ヶ崎2丁目261番地	956-2590		(有)山崎水道	彦音2丁目39番地1	957-3480	
	荒井設備	栄1丁目267番地1	952-5715		水道屋のカワノ	彦糸1丁目210番地3	950-7008	
	田中水道工業所	栄4丁目8番地2	949-1927		※みさと団地・早稲田団地にお住まいの方専用ダイヤル			
	早稲田地区	西本設備	新和2丁目286番地7		952-2839	みさと団地・早稲田地区	工事事業者名	営業時間
☆(株)佐藤組		新和4丁目577番地	952-8277	UR都市機構埼玉地域支社みさと団地管理サービス事務所	月・火・木・金・土 9:30~12:00 13:00~17:00		957-5023	
(株)山崎管工		鷹野2丁目221番地	955-3449	UR都市機構埼玉地域支社三郷早稲田パークハイツ管理サービス事務所	月・火・木・金 9:30~13:30 土 9:30~12:00 13:00~17:00		958-5053	
(有)管工企画三英		鷹野5丁目89番地	955-2025	UR都市機構埼玉地域支社東埼玉住宅管理センター	月・火・水・木・金 9:15~17:40		048-941-5311	
(有)ハマシマ		鷹野5丁目511番地	955-3121	日本総合住生活(株)緊急事故受付センター	夜間及び日曜・祝日		0570-002-004 または 048-839-0901	
早稲田地区	工事事業者名	店舗所在地	電話番号	※パークフィールドみさとにお住まいの方専用ダイヤル				
	(株)アクセス	幸房538番地2	952-2700	パークフィールドみさと	工事事業者名	営業時間	電話番号	
	(株)戸部商事	幸房1200番地	952-1551		さつき平1丁目パークフィールドみさと管理センター	24時間	957-8000	
	ビックワンプランニング	前間463番地5	959-6777		さつき平2丁目テラウエストコムステーション		951-8000	
	三大	大広戸778番地3	953-2218					
	(株)田中屋	三郷1丁目30番地9	952-3061					
	(株)角水道工業	三郷3丁目6番地3	952-5580					
	(有)カネコ管工	早稲田7丁目30-2-305	959-1713					
	(有)佐藤住設	早稲田8丁目10番地6	959-3746					
	(有)富田住設	早稲田8丁目9-2-402	958-7868					
	(株)篠田設備	仁蔵448番地1	954-8625					
	(株)ウォーターライン トベ	岩野木135番地	951-3380					

注意：☆印は漏水修理、軽微な給水装置等の修理は行っておりません

※水道だよりは、地球環境を守るため再生紙を使用しています