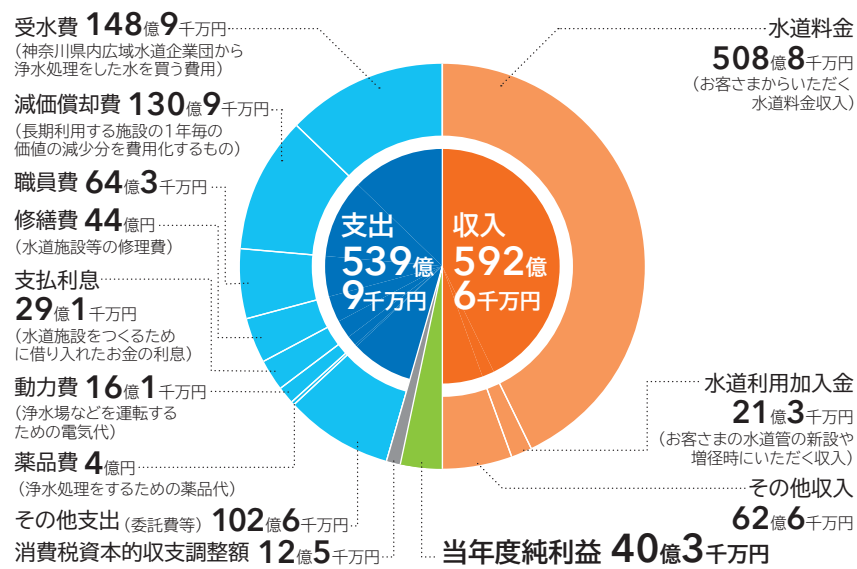


## 平成29年度の県営水道予算をお知らせします

神奈川県営水道は、災害や事故に備えた強靱な水道づくりの推進や、安定した水の供給体制の確保のため、水道施設の耐震化や老朽化対策などを計画的に進めるとともに、漏水対策強化に向けた取組を推進します。

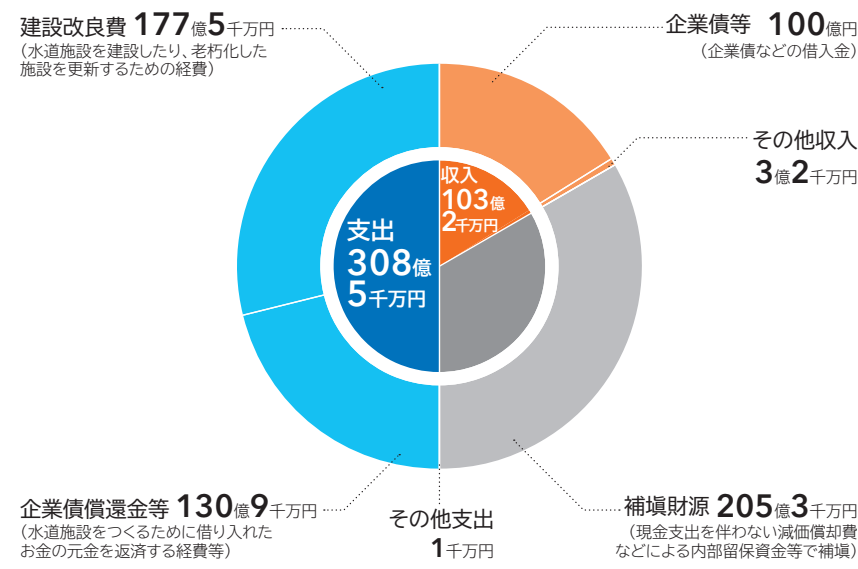
### 収益的収支

水道水をつくり、ご家庭にお届けするための経費とその財源

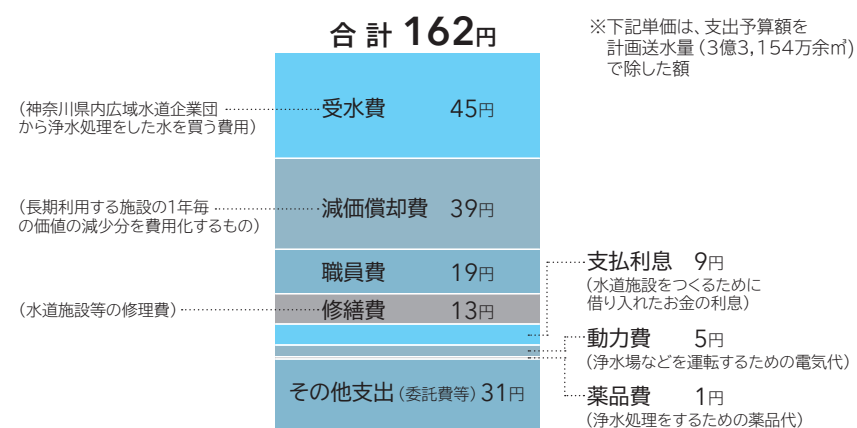


### 資本的収支

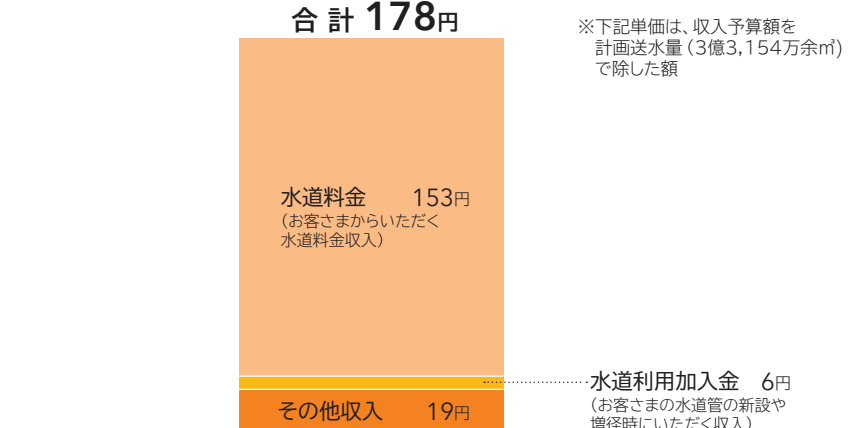
水道施設をつくるために要する経費とその財源



### 参考 水道水1㎡に係る費用の内訳 (円)



### 参考 水道水1㎡あたりの収入の内訳 (円)



## 水道週間がはじまります!

6月1日(木)から7日(水)は水道週間です。県営水道も水道営業所の最寄り駅等で、水道に関する相談コーナー、オリジナルグッズやポトルドウォーターのプレゼント(数量限定)を実施するほか、浄水場ではあわせて場内の見学会を実施します。また、谷ヶ原浄水場に隣接する相模川発電管理事務所では、水力発電施設の展示・見学会を実施します。

6月1日(木)	10時~12時 小田急線・相模線大和駅 12時~14時 小田急線本厚木駅北口
6月2日(金)	10時~12時 JR・江ノ電鎌倉駅西口時計台広場 11時~13時 小田急線相模大野駅南北自由通路
6月3日(土)	10時~15時 神奈川県立相模三川公園(海老名市)
6月4日(日)	10時~15時 寒川浄水場 ※太陽光発電設備の見学もできます 10時~15時 谷ヶ原浄水場
6月6日(火)	10時~12時 JR茅ヶ崎駅北口ペDESTリアンデッキ
6月7日(水)	10時~12時 JR平塚駅北口

※雨天時には中止させていただく場合があります。  
問合せ先 県企業庁経営課管理広報グループ TEL 045-210-7215  
(相模川発電管理事務所のイベントについては TEL 042-782-0821)

### アクセス情報

**寒川浄水場**  
高座郡寒川町宮山4271 TEL: 0467-75-1056  
JR相模線宮山駅徒歩約15分

**水道記念館**  
高座郡寒川町宮山4001 TEL: 0467-74-3478  
JR相模線寒川駅徒歩約17分

**谷ヶ原浄水場・相模川発電管理事務所**  
相模原市緑区谷ヶ原2-6-1 TEL: 042-782-2626  
JR・京王線 橋本駅北口からバス  
三ヶ木行き約20分久保下車徒歩約5分

※水道記念館・寒川浄水場には、駐車場がありますが、道幅が窄小であるので公共交通機関の利用をお願いします。  
※各浄水場内での水以外の飲食、ペットを連れてのご来場はお断りします。

## 水道記念館 夏のイベント

### 応募及び問合せ先

水道記念館 〒253-0106 高座郡寒川町宮山4001  
TEL (0467) 74-3478  
FAX (0467) 75-8755  
申込方法 はがきまたはFAXで水道記念館へ

イベント名称	実施日	定員	応募締切日等	対象者	実施場所	集合・解散場所
水道記念館まつり	6月4日(日)	なし	当日受付	どなたでも	水道記念館	
水源林保全体験	7月21日(金)	40名	6月22日(木)		県立21世紀の森(南足柄市)	
ピオトブ観察会及び水・自然エネルギー体験	8月3日(木)	40名	7月4日(火)	給水区域内の小・中学生と保護者	水産技術センター内水面試験場(相模原市) 城山ソーラーガーデン	
水源の森林観察会	8月17日(木)	40名	7月18日(火)		やどりき水源林(松田町)	海老名駅周辺
次世代エネルギーパークバスター	第1回: 7月26日(水) 第2回: 9月13日(水) 第3回: 10月4日(水)	40名	6月27日(火) 8月14日(月) 9月5日(火)	県内在住の小・中学生と保護者 県内在住の方	寒川太陽光発電所、宮ヶ瀬ダムとエネルギー館ほか	

水道記念館 住所: 〒253-0106 高座郡寒川町宮山4001 TEL: (0467) 74-3478 FAX: (0467) 75-8755  
開館時間: 9:30~16:30 休館日: 月曜日(ただし月曜日が祝日の場合はその翌日)、年末年始(12月29日から1月3日)、2月第4週の月曜日から金曜日  
交通: JR相模線「寒川駅」下車 徒歩約17分 ※駐車場があります。 ホームページ: 神奈川水道記念館で検索

## 各種お問い合わせ



### 道路などの漏水調査

水道管の水漏れの調査を民間委託しています。調査員は、腕章を着用し顔写真入りの業務委託従事者証明書を携帯しており、調査に関しお客様に費用を請求することはありません。ご不審な点がございましたら、お近くの水道営業所へお問い合わせください。

紙面に記載している問合せ先のほか広報紙『さがみの水』に関するお問い合わせは

県企業庁経営課管理広報グループ  
TEL 045-210-7215 へ  
お問い合わせください。

## 漏水の通報にご協力ください

道路など地面から水が出ているのを発見したときは、お近くの水道営業所までご連絡ください。

### 水道営業所

相模原水道営業所	☎ 042-755-1132
相模原南水道営業所	☎ 042-745-1111
津久井水道営業所	☎ 042-784-4822
鎌倉水道営業所	☎ 0467-22-6200
藤沢水道営業所	☎ 0466-27-1211
茅ヶ崎水道営業所	☎ 0467-52-6151
平塚水道営業所	☎ 0463-22-2711
厚木水道営業所	☎ 046-224-1111
海老名水道営業所	☎ 046-234-4111
大和水道営業所	☎ 046-261-3256
箱根水道センター	☎ 0460-82-4306

県営水道へのご意見、ご要望をお寄せください

〒231-8588 (住所は省略できます。)  
県企業庁総務室「お客さまの声」係へ  
FAX 045-210-8900

ホームページでも受付ています  
神奈川 お客さまの声

## 神奈川県営水道 お客さまコールセンター

県営水道給水区域内の引越手続き(転出、転入、口座振替・クレジットカード払いの継続)が一度で完了します。(水道の使用開始・休止、一般的なお問合せなど)

ナビダイヤル ☎ 0570-005959

ナビダイヤルをご利用できない場合 ☎ 045-345-1211

受付: 月~土曜日/午前8時30分~午後7時  
※日曜・祝日及び年末年始(12/29~1/3)を除く

FAX (FAXナビダイヤル) 0570-014032

※ナビダイヤル・FAXナビダイヤルでの通話は、通話料金がかかります。

詳細は、ホームページをご覧ください。  
県営水道 コールセンター



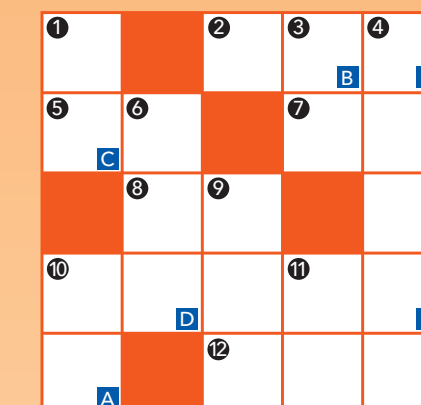
TOPICS 1 神奈川県ホームページ上の「かなチャンTV」内に、企業庁の広報映像が見られる「みてみて企業庁ch」を開設していますので、ぜひご覧ください。

TOPICS 2 コピーとダムエレキくん(ダム・発電のキャラクター)のLINEスタンプを好評発売中です。下記URLよりご購入ください。  
https://store.line.me/stickershop/product/1409533/ja

## CROSSWORD PUZZLE

### クロスワードパズル

クロスワードを全部解いてください。次にAからFの文字を順に並べてできる言葉を答えてください。



### 応募方法

はがきのあて名面の裏に①クイズの答え、②郵便番号、③住所、④氏名、⑤年齢(10代、20代等と記載してください。)、⑥電話番号、⑦広報紙の印象をご記入の上、次のあて先へお送りください。※回答者の中から、30名様に県営水道水缶「箱根湧水 水ノ野(みどの)の水 ノススメ。」(1箱24本入り)を、20名様に県営水道オリジナルグッズをプレゼントいたします。なお、当選者の発表は、商品の発送をもってかえさせていただきます。前号(3月号)の答えは「トモニキル」でした。3,060通りのご応募をいただきありがとうございます。

### ヨコのカギ

- 階段状に作った水田、千枚田
- 絵を描く職業の人
- 日本の通貨単位
- 神社などに奉納する絵が描かれた板
- 元素記号Ca、骨の主成分
- 田んぼなどにいる巻貝。

### タテのカギ

- 桶などにはめる竹や金属で作った輪
- 種から芽を出したばかりの若い植物
- 触ると体を丸める生き物
- おたまじゃくしの親
- 〇〇⇄真土
- 豚肉や鶏肉のフライ、〇〇カレー、〇〇丼
- 海菜、海胆、雲丹



### あて先

〒231-8588 (住所は省略できます。)  
県企業庁経営課管理広報グループ  
プレゼントコーナー係

### 締切

平成29年6月12日(月)  
(当日消印有効)

## 動物保護センター 建設基金への寄付に御協力をお願いします!



・処分のためではなく、生かすための施設に変わります  
・ボランティアが活動しやすい施設にします  
・多くの方が動物愛護を学び、親しんでいたける施設を目指します  
・災害時の動物救護の拠点とします

神奈川県動物保護センター 基金

## 水道施設の耐震化③ 配水池の耐震化工事

22世紀につながるインフラをめぐして

水道 100歳 時代

県営水道では、人々が生活する上で欠かせない水を、いつでも安心して使用できるよう、給水区域内にある115か所の配水池に貯留しています。このうち、大規模地震などの災害時に、一定の飲料水を確保する役割も合わせ持つ配水池が37か所あります。

災害時に重要となるこれらの配水池は、給水区域で最大規模と想定される震度6弱から7の地震に耐えられるよう、柱・壁などをコンクリートや鉄筋で補強する工事を行っています。工事期間中は配水池を空にする必要があるため、一時的に他の配水池で災害時の飲料水を確保したり、お客様へ届ける水の流れを変えたりしながら工事を進めています。

こうした工事には、長い期間と多くの費用がかかりますが、大規模地震の発生に備えて、しっかりと取り組んでいます。



配水池内部をコンクリートや鉄筋で補強している様子

▲写真: 水道管と運水様子 (昭和初期、湘南地方)