

# はままつ水の道マップ

浜松にいのちを吹き込む4,700キロメートルの水の道!

市内をめぐる配水管総延長は、およそ4,700 キロメートル。  
その距離は、浜松からシンガポール間に相当します。  
広大な市域を血管のように網羅する水道管は、  
今日も大切な水を皆さんの家庭や仕事場に送っています。



これが水道旅行の案内地図だっち。

天竜区と北区の一部では、上水道の他に簡易水道や飲料水供給施設などで給水しています。

## ① 取水

ダムや川などの水源から水道水のもととなる水を取り入れます。

## ② 浄水

浄水場では河川やダムなどから取り入れた水(原水)に含まれる砂や濁りを取り、消毒をします。水道法に基づく水質基準に適合した安全な水道水にします。

## ③ 配水

浄水場できれいになった水道水は、配水池にいったんためられ、安定した配水ができるよう水量・水圧を調整し、網目状に埋設された配水管から家庭に送られます。

## ④ 給水

配水管から給水管に引き込み、家庭の蛇口まで水道水を送ります。

### 給水量

およそ **23万トン**  
(1日平均)

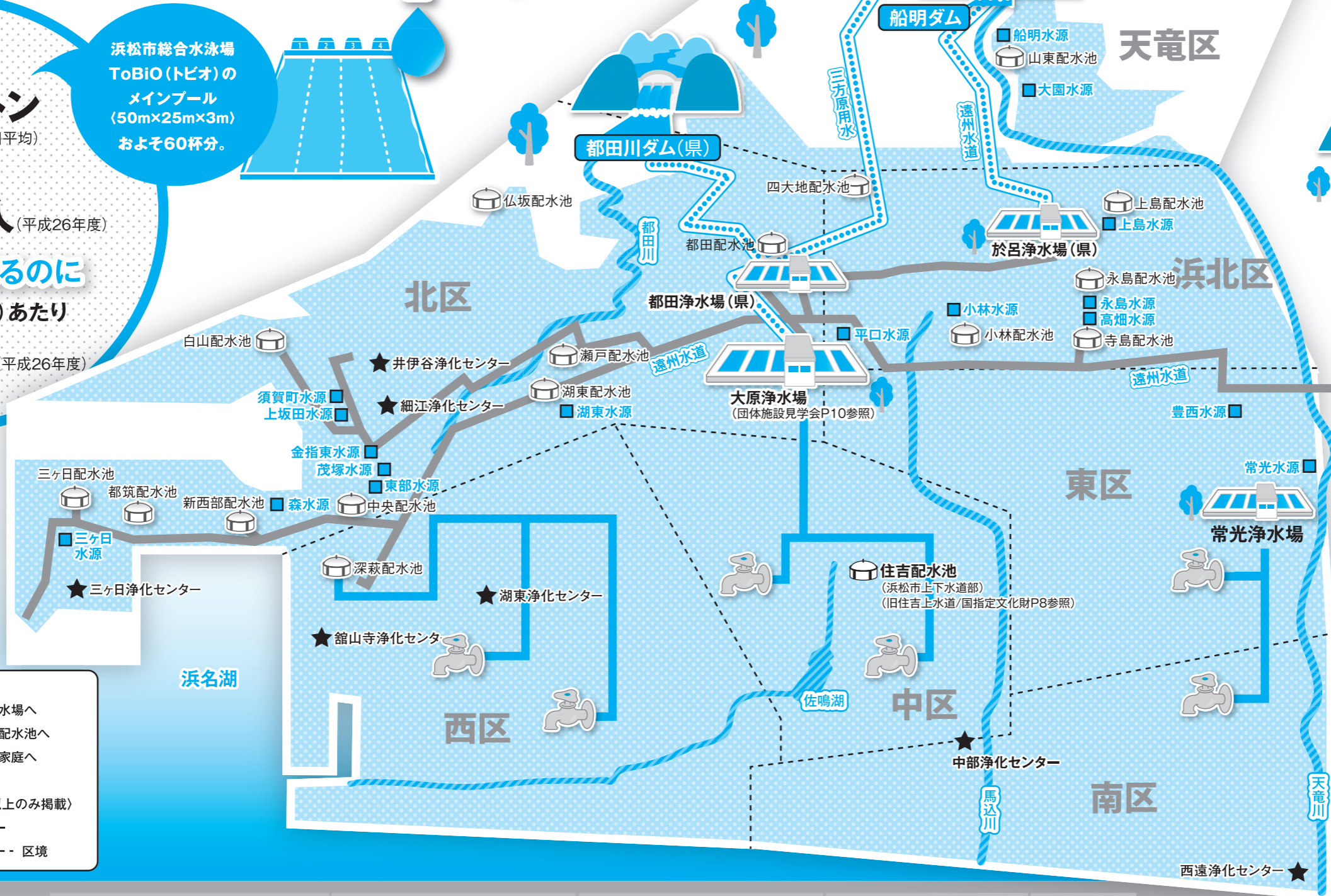
### 給水人口

およそ **76万人** (平成26年度)

水道の水をつくるのに  
1m<sup>3</sup>(1,000リットル)あたり

およそ **121円** (平成26年度)

浜松市総合水泳場  
ToBiO(トビオ)の  
メインプール  
(50m×25m×3m)  
およそ60杯分。



市民1人が1日に使う水は  
およそ300リットル※

トイレ **28%**  
(84リットル)

風呂 **24%**  
(72リットル)

炊事 **23%**  
(69リットル)

洗濯 **16%**  
(48リットル)

洗面・  
その他 **9%**  
(27リットル)

家庭用水の内訳(国土交通省ホームページより)

※平成28年3月の1日平均配水量(227,101kℓ)÷平成28年3月時点の給水区域内人口(761,702人) (浜松市)

地図と地図上の河川や配管、配水エリアなどは簡略化・省略化したものであり、おおよその位置関係を表しています。実際とは多少異なる場合があります。