

# 事業の概要

東京都が整備を進めている谷沢川分水路は、1時間あたり75mmの降雨による浸水被害を防ぐため、環状八号線、国道246号及び世田谷区道の地下15~30mに延長約3.2kmのトンネル構造の分水路を構築するものです。

この分水路の整備により、上流側で降った雨水を多摩川合流点付近まで地下の谷沢川分水路にバイパスさせることで、地上の谷沢川の水位を下げ、安全に流下させることができます。

- 1 施設名 : 谷沢川分水路
- 2 施設箇所 : 世田谷区玉堤二丁目地内から  
同区玉川台一丁目地内まで
- 3 事業期間 : 平成30年度~令和6年度 (予定)
- 4 施設規模 : 延長約3.2km、トンネル内径5.5m
- 5 事業費 : 約213億円

## <断面イメージ図>

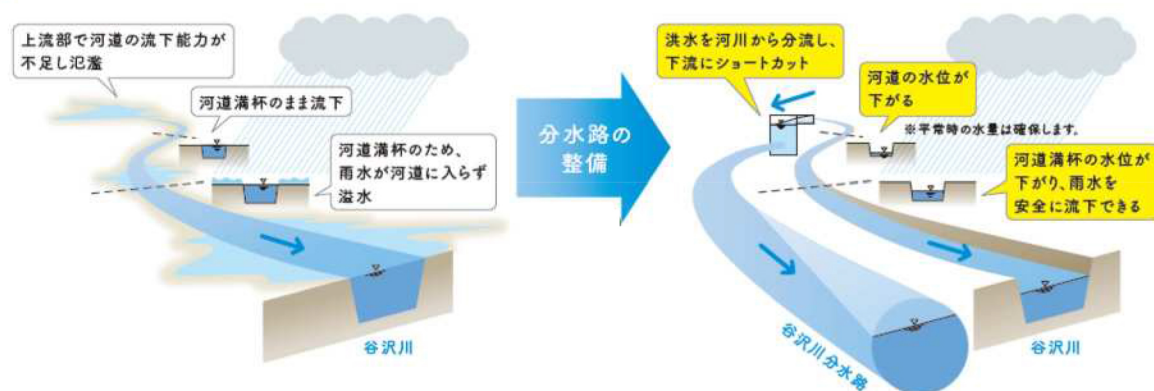


## <谷沢川分水路の整備イメージ図>



## <谷沢川分水路の事業効果イメージ図>

地上の谷沢川に大規模な改修を行うことなく、安全性を向上させます



### 《事業に関する問い合わせ先》

◆東京都第二建設事務所 工事第二課 谷沢川分水路整備担当  
電話 03-3774-0390

### 《工事に関する問い合わせ先》

◆東京都第二建設事務所 工事第二課 谷沢川分水路工事担当  
電話 03-3774-0397

◆東京都第二建設事務所のホームページ

<https://www.kensetsu.metro.tokyo.lg.jp/jimusho/niken/index.html>

◆谷沢川分水路工事ホームページ

<https://www.jp.yazawagawa>