

# 2019年台風19号による 被害対策とその後の経過

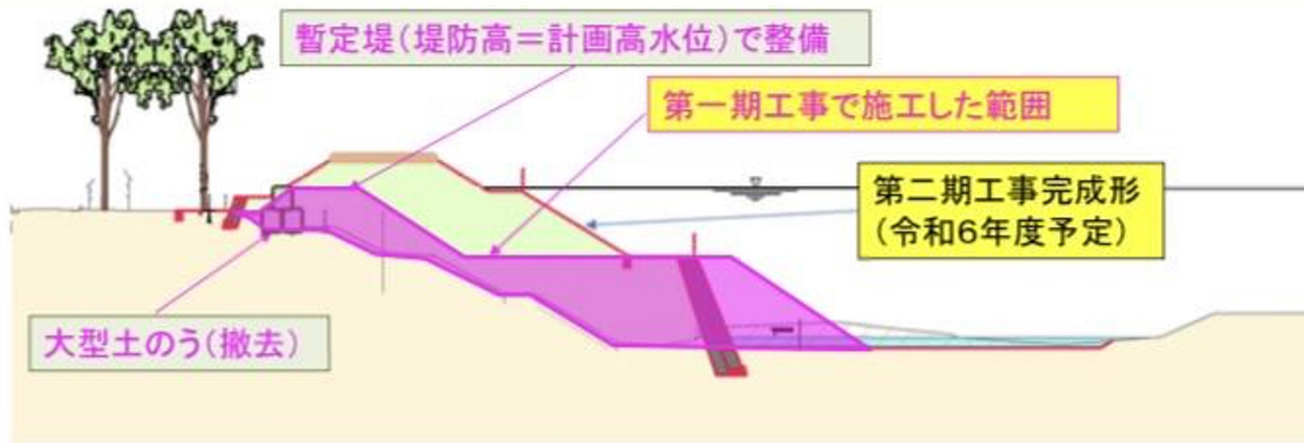


## 二子玉川(2021年8月)



## 二子玉川地区の堤防整備について

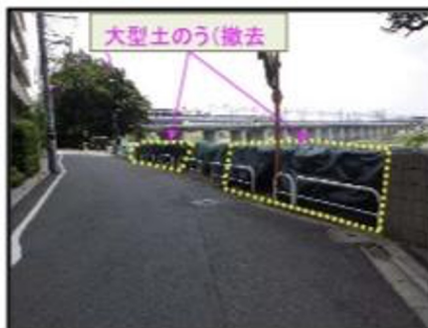
■第一期工事に令和2年11月から着手し、令和3年7月に完了予定です。



多摩  
・道  
・兵  
・上



令和元年台風19号より前



一期施工前



施工後

# 川崎



台風翌日13  
 翌日  
 浸水

男性が1階で亡くな

国土地理院『地理院地図』より

とに  
 による本流から支流(平瀬川)  
 ター現象

## 川崎市高津区(2021年8月)



実施期間：5月中旬～6月中旬



実施範囲

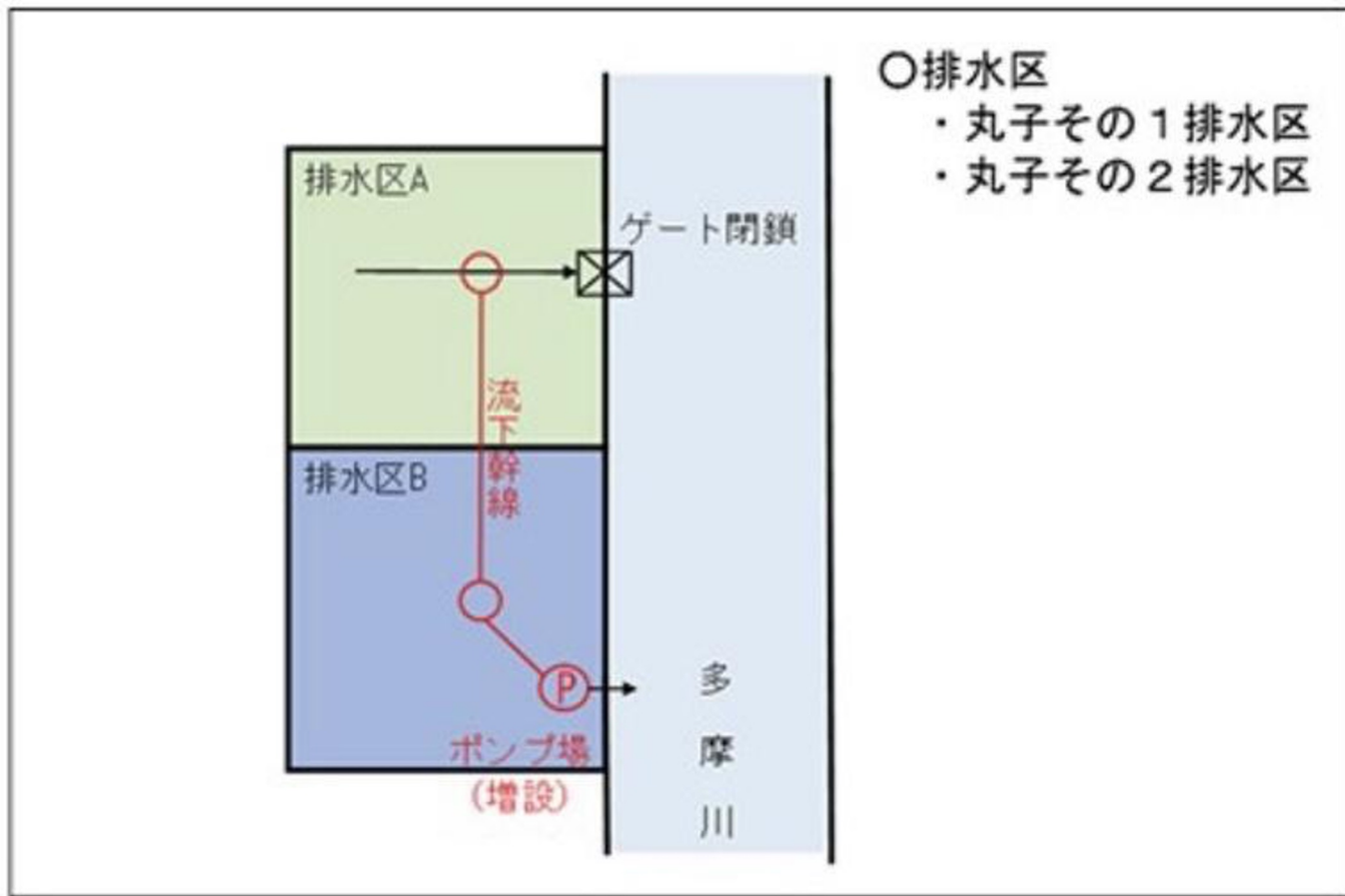
実施範囲近影

- 昨年10月に日本へ上陸した台風第19号(令和元年東日本台風)通過後に、多摩川の中に土砂が堆積した箇所が見られています。
- そこで、河道管理上必要な箇所の土砂撤去を行います。

「矢  
・年  
・夏  
・エ  
・ス  
・掛  
・ニ  
  
「口  
・エ  
・エ

# 武蔵小杉(2020年8月)





長期的な対策のイメージ (山王)

## 参考文献

「多摩川二子玉川築堤工事説明会」

[https://www.ktr.mlit.go.jp/ktr\\_content/content/000787717.pdf](https://www.ktr.mlit.go.jp/ktr_content/content/000787717.pdf)

「第8回二子玉川地区水辺地域づくりワーキング」

[https://www.ktr.mlit.go.jp/ktr\\_content/content/000808233.pdf](https://www.ktr.mlit.go.jp/ktr_content/content/000808233.pdf)

「二子玉川地区水辺地域づくりワーキング ニュースレター 第8号」

[https://www.ktr.mlit.go.jp/ktr\\_content/content/000811270.pdf](https://www.ktr.mlit.go.jp/ktr_content/content/000811270.pdf)

「令和元年台風19号による河川関係の浸水被害に関する住民説明会」

<https://www.city.kawasaki.jp/530/cmsfiles/contents/0000113/113239/haihusiryou3.pdf>

「令和元年台風19号による排水樋管周辺地域における災害（浸水）対応について」

<https://www.city.kawasaki.jp/800/cmsfiles/contents/0000111/111635/houdou.pdf>

「排水樋管周辺地域における段階的な浸水対策（当面の対策・中期的対策・長期的な対策）について」

<https://www.city.kawasaki.jp/800/page/0000128630.html>

「排水ポンプ車の運用改善について」

<https://www.city.kawasaki.jp/800/page/0000128695.html>

「排水樋管に設置した水位計・監視カメラ等の観測機器の情報の配信について」

<https://www.city.kawasaki.jp/800/page/0000123328.html>