

# 安全かつ円滑な災害復旧工事の実施に向けた現場の調整：御代田町久能地区

久能地区：隣接した2施設は管理者が異なる



隣接する両箇所を円滑に復旧するためには？  
→ 施工会社・御代田町・長野県の間で工程調整が必要！

## 工事連絡調整会議における工程調整



### 工程調整の結果(イメージ)



**施工者**：護岸工事が順調に進捗しており、終盤に頭首工を復旧予定です。

**御代田町**：農地への取水施設のため、なるべく早く復旧したいです。

**長野県**：護岸工事との同時並行で頭首工の復旧は可能ですか？

**施工者**：同時進行で復旧できるように、工程の見直しを検討します。

**災害復旧支援チーム**：次回の会議では、見直し工程を確認しながら調整を進めましょう。



# 工事現場の様子（久能地区）

河川護岸工事  
（長野県）

頭首工工事  
（御代田町）

頭首工（とうしゅこう）  
・河川から農業用水を用水路に取り入れる施設  
・令和元年東日本台風災害では多数の頭首工が被災

工事用道路  
工事で現場に重機が侵入するために  
河川内に一時的に設置する道路

2つの工事現場が隣接すると、  
工事用道路を共同で利用する  
など様々な調整が必要になります。



大井建設工業(株)  
金子英樹氏

写真提供：大井建設工業(株)