

第2回 安倍川総合土砂管理計画 フォローアップ作業部会

平成27年12月9日

静岡河川事務所

An aerial photograph of a city and a river delta. The city is densely packed with buildings and roads, extending to the coast. A large river delta is visible in the center, with multiple channels and a wide, sandy area. In the background, there are several layers of mountains, some with snow on their peaks. The sky is clear and blue. The overall scene is a mix of urban development, natural water features, and mountainous terrain.

河岸防護施設の試験施工について

河岸防護施設の試験施工について

安倍川の河岸防護対策(巨石付盛土砂州、水制工)について試験施工に向け、検討を実施している。H28年度にはNo4、No5の巨石付盛土砂州の一部を施工予定である。

河岸防護施設の整備

○試験施工の目的

- ①効果・影響
 - ・河岸防護施設の整備による、河岸の侵食及び洗掘の軽減機能の把握
 - ・河岸防護施設の整備による、施設近傍の洗掘等の影響の把握
- ②機能の維持
 - ・河岸防護施設の機能が十分に維持されているかどうかの確認
- ③現象の把握・要因分析
 - ・計画・設計にフィードバックするための、現象の把握及び要因分析に必要なデータの蓄積
- ④設置箇所の妥当性の確認
 - ・施設の設置箇所が妥当かどうかの確認
- ⑤面的な把握
 - ・滯筋、砂州、低水路の変化等、面的な把握

※参考 概略平面図

