

＜中小河川の適切な維持管理＞

1. 概要図(又は位置図、写真など)



河床掘削(安芸川支川尾川川・安芸市)



流木撤去(伊尾木川・安芸市)



樹木伐採(夜須川・香南市)



2. 事業(取組)内容

- ・ 中小河川における河床掘削や樹木伐採、流木撤去等の適切な維持管理。

3. 課題等

- ・ 昨年の九州北部豪雨では、河川に流れ出た、土砂や流木が川をせき止め、氾濫を起こし、人家が襲われ、甚大な被害が発生した。
- ・ 7月豪雨では、安芸川や夜須川をはじめ複数の中小河川で氾濫危険水位を超え、豪雨後の点検で、川を塞ぐ堆積土砂や沢山の流木を確認し、危険を認識。

4. 必要なインフラの整備等

- ・ たび重なる豪雨や台風来襲など、いざという時に備えるために、堆積土砂の掘削や流木等阻害物の撤去を実施。

5. 期待されるストック効果

- ・ 河床掘削や流木撤去等を適切に行うことで、次の出水での越水や堤防浸食、人家被害等のリスクを低減することができる。

対応方針

- ・ 7月豪雨により、特に治水安全度が低下した、安芸川、伊尾木川、夜須川などでは、河床掘削、流木撤去、樹木伐採を緊急的に実施。
- ・ その他、県内各地で発生した堆積土砂や流木等阻害物の撤去については、9月補正予算により対応予定。