

【事例】 原形復旧不可能

- 洪水により洗掘が発生し、護岸が崩壊
- 根入れを確保し、水衝部に根固めブロックを設置する工法により復旧した

【被災後】



【復旧完了】



【事例】 原形復旧不可能

- 洪水により洗掘が発生し、護岸背後が抜出し死に体となった
- 洗掘深さを基準として根入れを確保し復旧した

【被災後】



【復旧完了】



【事例】 原形復旧不可能

- 洪水により既設石積が崩壊
- 大型ブロック積工により復旧

【被災後】



【復旧完了】



【事例】 原形復旧不可能

- 洪水により既設石積が崩壊
- 練ブロック積護岸および根固めブロックを設置することにより復旧

【被災後】



【復旧完了】



【事例】 原形復旧不可能

- 降雨により道路山側の法面が崩壊
- 落石防護網も同時に被災した
- 吹付法枠工を新設し、落石防護網工とともに復旧した

【被災後】



【復旧完了】



【事例】 原形復旧不可能

- 降雨により道路谷側の法面が崩壊
- プレキャスト法枠工を新設して復旧した

【被災後】



【復旧完了】



【事例】 原形復旧不可能

- 降雨により道路が崩壊
- L型擁壁による構造で道路を復旧した

【被災後】



【復旧完了】



【事例】 原形復旧不可能

- 地すべりにより道路が崩壊
- アンカー+土留杭による構造で道路を復旧した

【被災後】



【復旧完了】

