

「神代川かわまちづくり」における 取組について

Keywords : かわまちづくり, 河川再生, 地元連携

● Before



工事着手前（平成28年3月）

● After



工事施工後（令和元年8月）

平成26年に宮崎県と高千穂町、地元住民が連携して策定した「神代川かわまちづくり計画」に基づき実施している、神代川のかつての豊かな自然と景観、地域の歴史や人々の暮らしとの密接なつながりを取り戻すための河川再生を目指す取組について紹介する。

北上川水系の復旧・復興事業における 環境配慮について

発表内容を示すキーワードを3つご記入ください。資料3のチェックリストで選択していただいた項目から選ぶか、チェックリストにないキーワードでも結構です。

Keywords : ヨシ原の保全, 重要種の保全, 河口部

Before

- 整備前後等の写真等を掲載してください。
- 同一地点で整備前後の写真がない場合には、同河川において整備されていない箇所との比較でも結構です。
- 写真には、整備ねらいや整備効果がわかるように簡単な説明を記入してください。

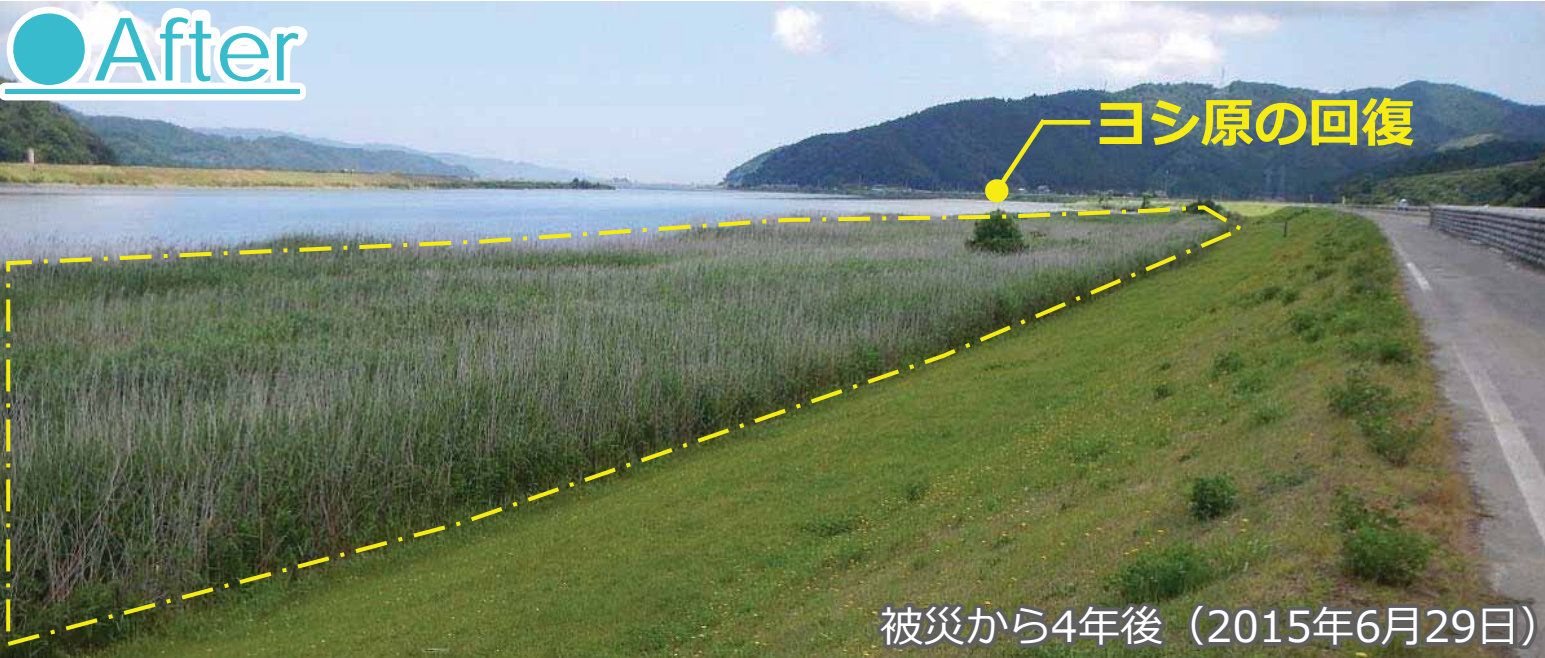


被災後のヨシ原（2012年4月25日）



After

ヨシ原の回復



被災から4年後（2015年6月29日）

東北地方太平洋沖地震に伴う津波と広域地盤沈下により、北上川水系の感潮域では多大な環境変化が生じ、復旧・復興事業の実施に当たり環境配慮を行う必要が生じた。河川環境への影響と回復過程をモニタリングし、被災域の生態系並びに復旧・復興事業実施箇所における自然環境の保全に向けた取り組み事例

本資料は、過年度発表資料をもとにイメージとして作成したものであり、発表者の了解を得たものではありません。

釧路湿原自然再生事業における 広報活動の工夫

発表内容を示すキーワードを3つご記入ください。資料3のチェックリストで選択していただいた項目から選ぶか、チェックリストにないキーワードでも結構です。

Keywords : 地域連携, 湿地再生, 旧川復元

取組事例 1

●整備前後で表すことが出来ない事例については、取り組み内容を示す写真を2枚程度掲載してください。



事業説明用模型

取組事例 2



自然観察路の活用

自然再生事業の必要性や実施状況等についての理解や共感を広げていくためには効果的な情報発信と地域住民の関心の拡大が重要である。本取組は、積極的な広報活動と工夫による事業実施のモニタリング事例を紹介する。

本資料は、過年度発表資料をもとにイメージとして作成したものであり、発表者の了解を得たものではありません。