

# 十勝川中流部川づくり

## 平成23年度試行地について

2011年3月4日 第6回十勝川中流部川づくりWS資料

# 平成23年度試行地案 (KP54付近、KP50付近、KP47付近の3箇所)



1.相生中島上流右岸



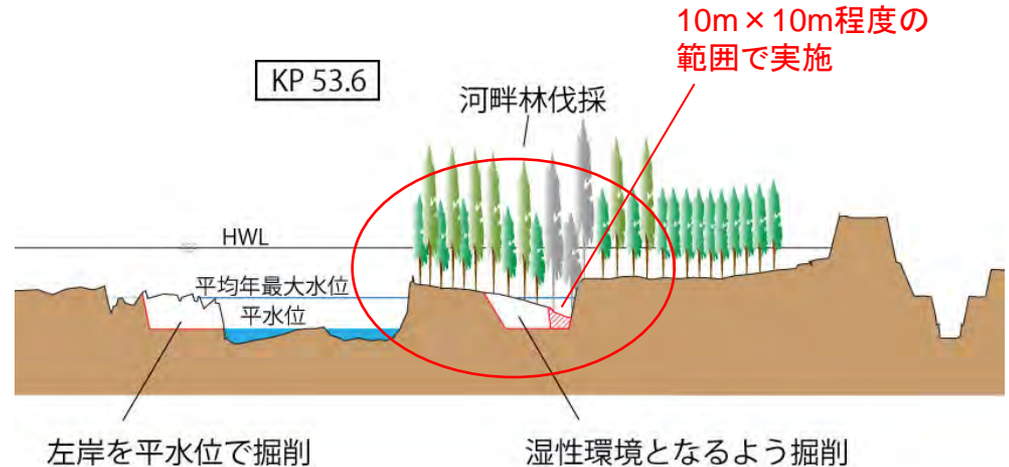
2.相生中島下流左岸及び中洲



3.十勝川温泉下流左岸

# 試行予定地の概要

## ①KP54付近(相生中島上流右岸)



### 【概要】

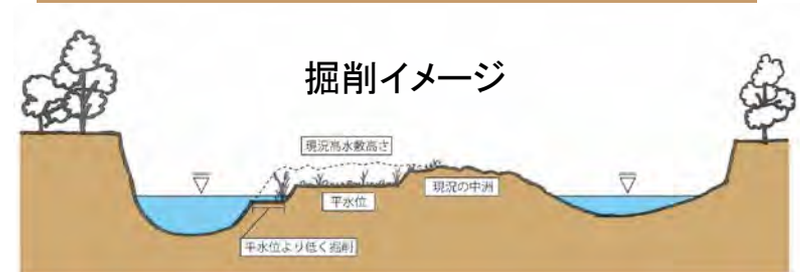
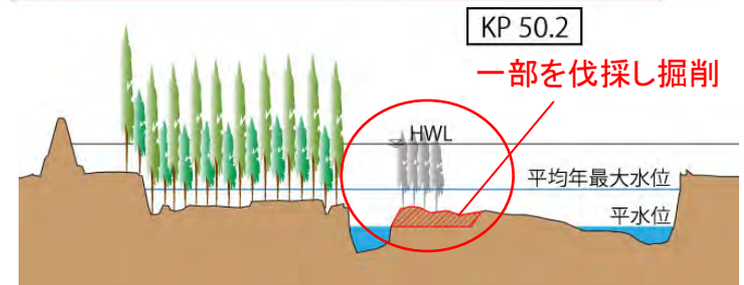
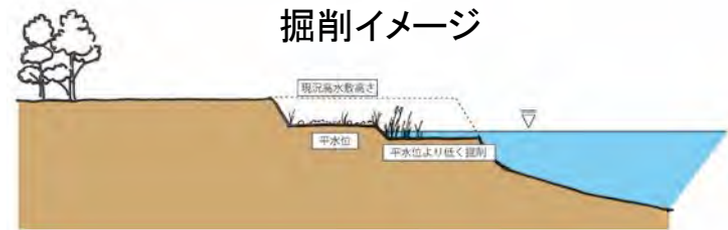
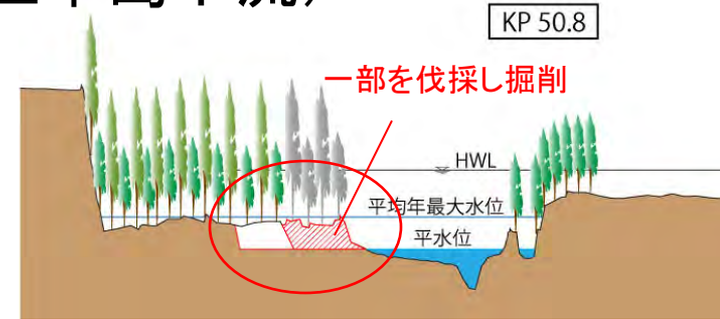
- ・樹木を一部伐採するとともに、再樹林化を防止するために湿性環境を形成。
- ・平成23年度は地下水位の状況を確認するために、10m×10m程度の範囲で樹木を伐採し掘削を行う(8～9月頃を予定)。

### 【調査項目】

- ・水域形成状況(水位、水深等)
- ・植生の進入状況等

# 試行予定地の概要

## ②KP50付近(相生中島下流)



### 【概要】

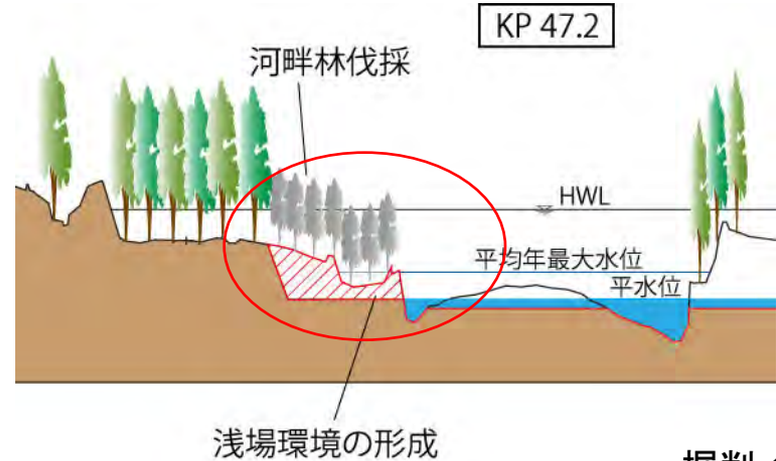
- ・河岸や樹林化した中洲を平水位等で掘削し、河原環境を形成。
- ・平成23年度は、河原の変化を確認するために、一部の樹木を伐採し、高さを変えて掘削を行う(伐採は4月、掘削は7月以降を予定)。

### 【調査項目】

- ・河床形状等(河床高、河床材料等)
- ・植生の進入状況等

# 試行予定地の概要

## ③KP47付近(十勝川温泉下流左岸)



掘削イメージ

### 【概要】

- ・河岸の樹林を伐採後に掘削し、再樹林化を防止するために浅場環境を形成。
- ・平成23年度は、河床の変化を確認するために、樹木の一部を伐採し、高さを変えて掘削する(伐採は4月、掘削は7月以降を予定)。

### 【調査項目】

- ・河床形状等(河床高、河床材料等)
- ・植生の進入状況等

