

アウトライン



01

芹川と長湯温泉

02

芹川かわまちづくり

03

芹川かわまちづくり基本計画

04

課題・今後のとりくみ

01芹川と長湯温泉 アウトライン



01

芹川と長湯温泉

02

芹川かわまちづくり

03

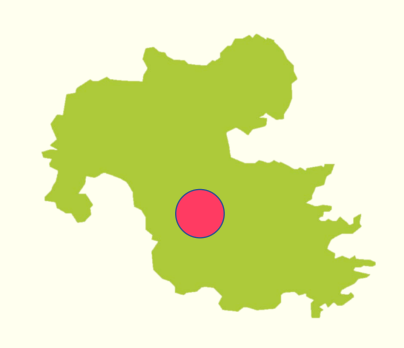
芹川かわまちづくり基本計画

04

課題・今後のとりくみ

事業箇所 一級河川大分川水系芹川





一級河川大分川水系芹川総延長28.4 k m流域面積73.8 k m 2



長湯温泉街の中心を流れる芹川





芹川を活用したイベント











02芹川かわまちづくり アウトライン



01

芹川と長湯温泉

02

芹川かわまちづくり

03

芹川かわまちづくり基本計画

04

課題・今後のとりくみ

02芹川かわまちづくり かわまちづくりとは



地域の「資源」を活用し、「河川」と「まち」が融合した良好な空間を形成することで、地域の 賑わいを創出する取組

河川空間

水辺空間を生かした 魅力あるまちづくり

まち空間

02芹川かわまちづくり 事業までの経緯



宿泊客が減少傾向



滞在型観光拠点

120 $(\mp \angle)$ 90 宿泊客数 60 30 H20 H22 H24 H26 H28 H30

直入町宿泊客の推移

観光動態調査より作成

02芹川かわまちづくり

芹川かわまちづくりの事業スキーム



平成**31**年**3**月 「かわまちづくり 支援制度」 登録 河川管理者 (大分県) 竹田市 地域住民





学識経験者



02芹川かわまちづくり

検討会・WGメンバー構成



検討会委員

- 日本文理大学 中西 准教授
- 長湯温泉観光協会
- 長湯温泉旅館組合
- 長湯温泉飲食組合
- 漁業協同組合直入支部
- 九州アルプス商工会
- 地元自治会
- 直入地域を考える若手の会
- 竹田市直入支所
- 竹田市議会
- 竹田土木事務所

ワーキンググループ委員

(ファシリテーター) 日本文理大学 中西 准教授

- 長湯温泉観光協会
- 長湯温泉旅館組合
- 長湯温泉飲食組合
- 九州アルプス商工会
- 地元自治会
- 直入地域を考える若手の会
- 竹田ツーリズム協会直入支部

02芹川かわまちづくり 整備基本方針



長湯温泉と芹川が一体となり、人が集い・交流する にぎやかな河川敷とする。



昔の風景を取り戻したい

03芹川かわまちづくり基本計画 アウトライン

02

03

04



01 芹川と長湯温泉

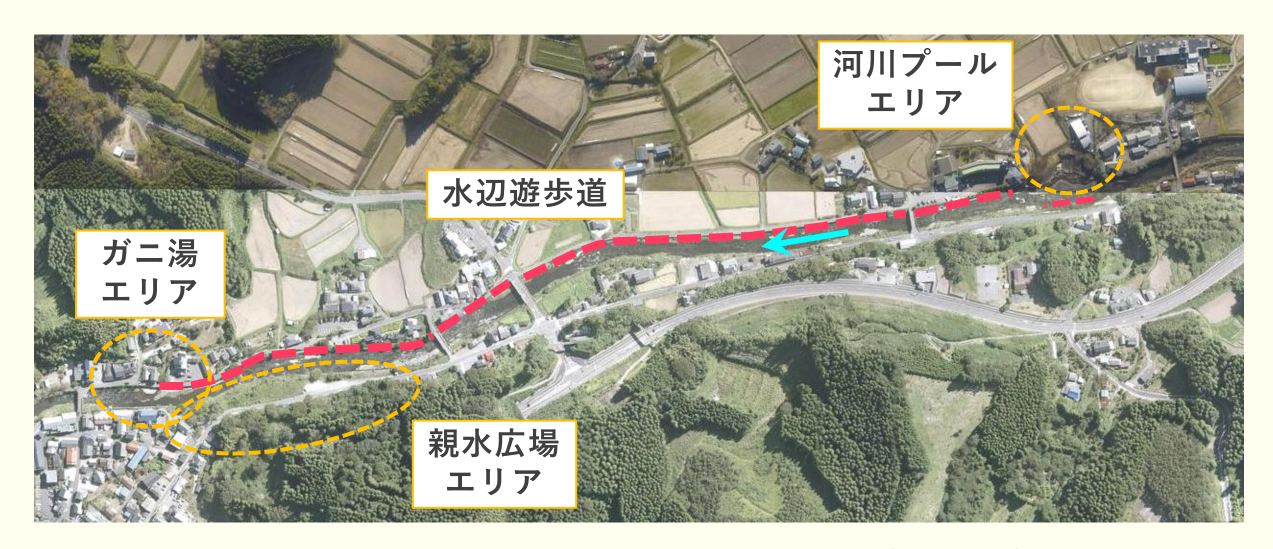
芹川かわまちづくり

芹川かわまちづくり基本計画

課題・今後のとりくみ

03芹川かわまちづくり基本計画 芹川かわまちづくり事業箇所全景

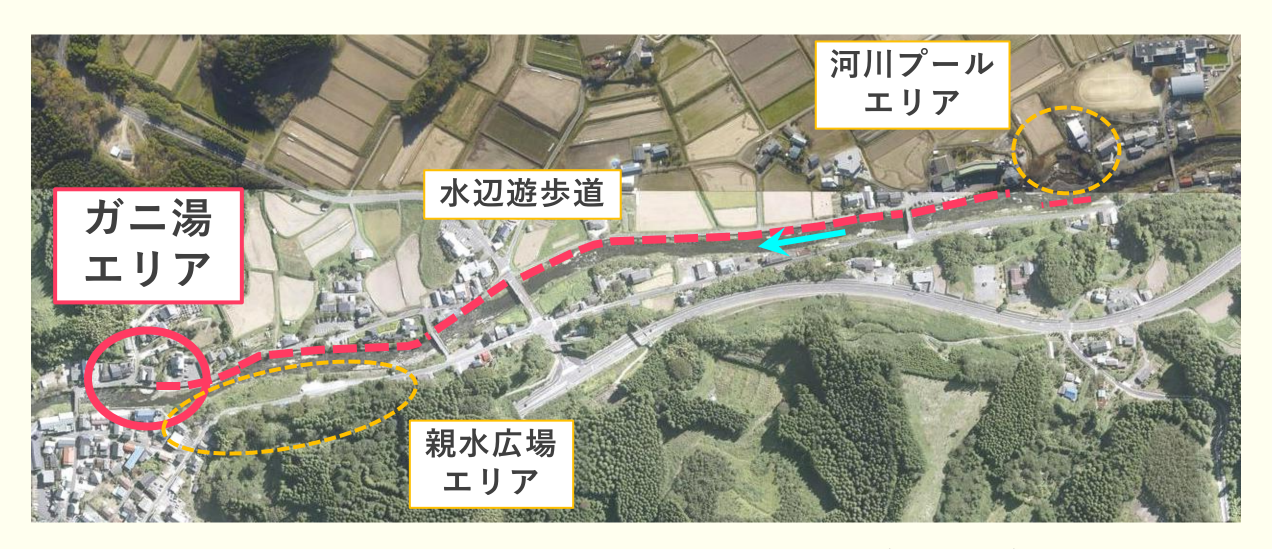




©国土地理院撮影の航空写真(2013年撮影)を加工して作成

03芹川かわまちづくり基本計画 事業箇所全景 ガニ湯エリア





©国土地理院撮影の航空写真(2013年撮影)を加工して作成

03芹川かわまちづくり基本計画 ガニ湯エリア



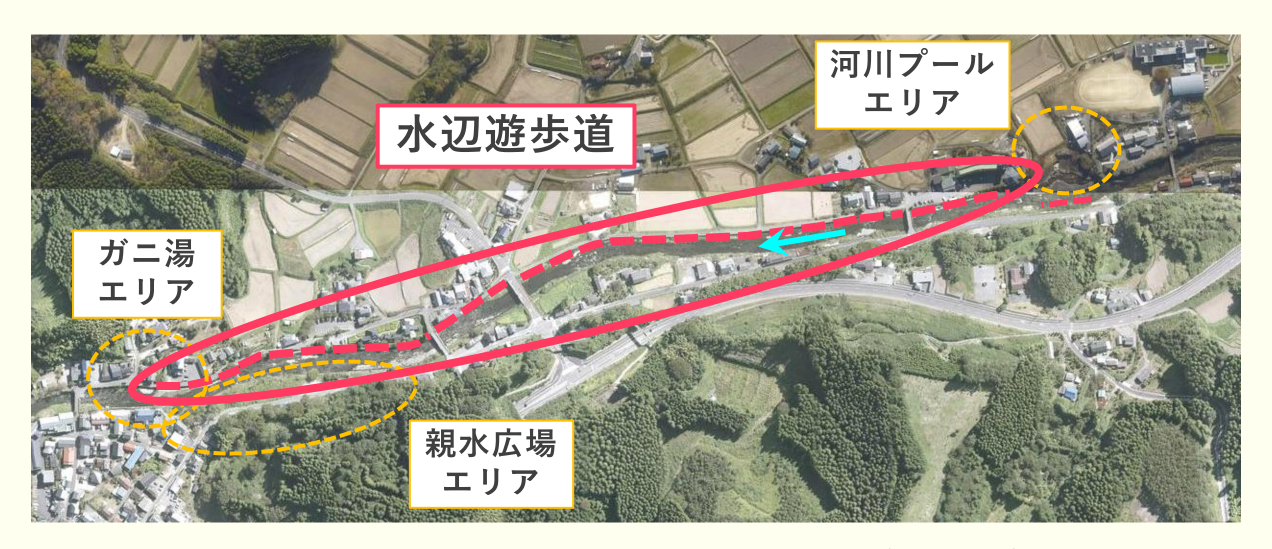






03芹川かわまちづくり基本計画 事業箇所 水辺遊歩道





©国土地理院撮影の航空写真(2013年撮影)を加工して作成

03芹川かわまちづくり基本計画 水辺遊歩道現況と長湯での取組









温泉×運動

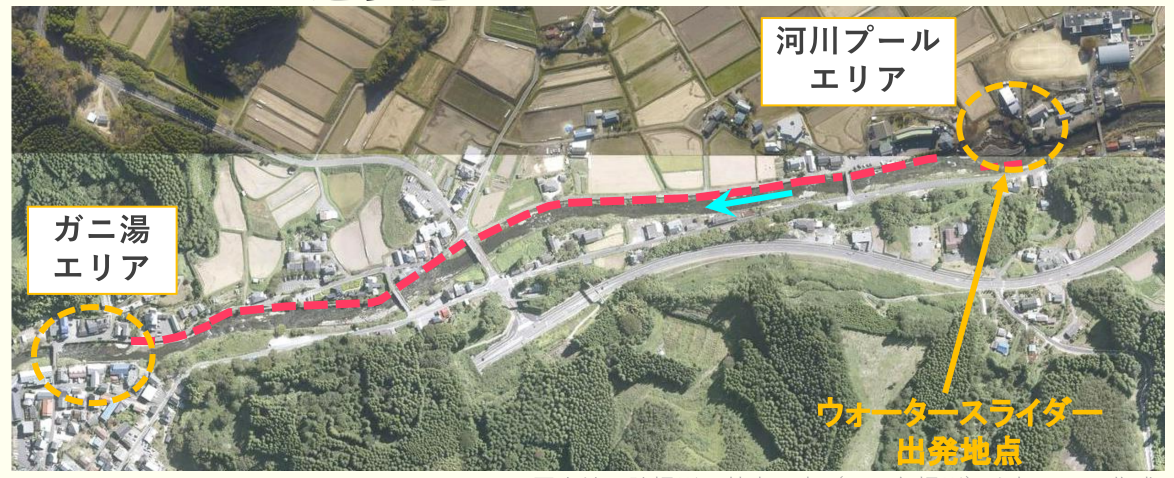
©竹田市環境ツーリズム協会

03芹川かわまちづくり基本計画 水辺遊歩道 計画



ガニ湯エリアと河川プールエリアをつなぐ

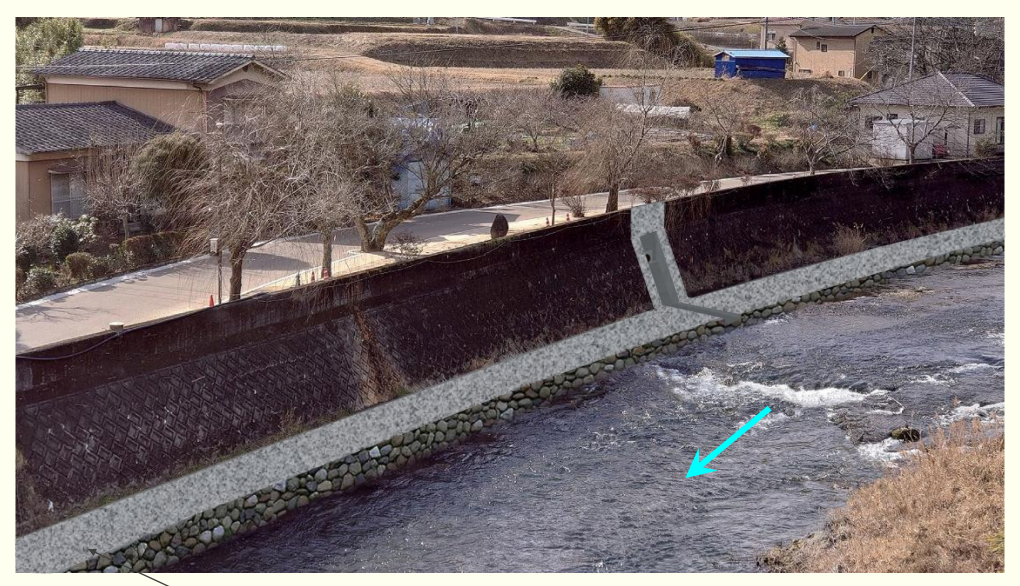
1kmの遊歩道



©国土地理院撮影の航空写真(2013年撮影)を加工して作成

03芹川かわまちづくり基本計画 水辺遊歩道 整備イメージ

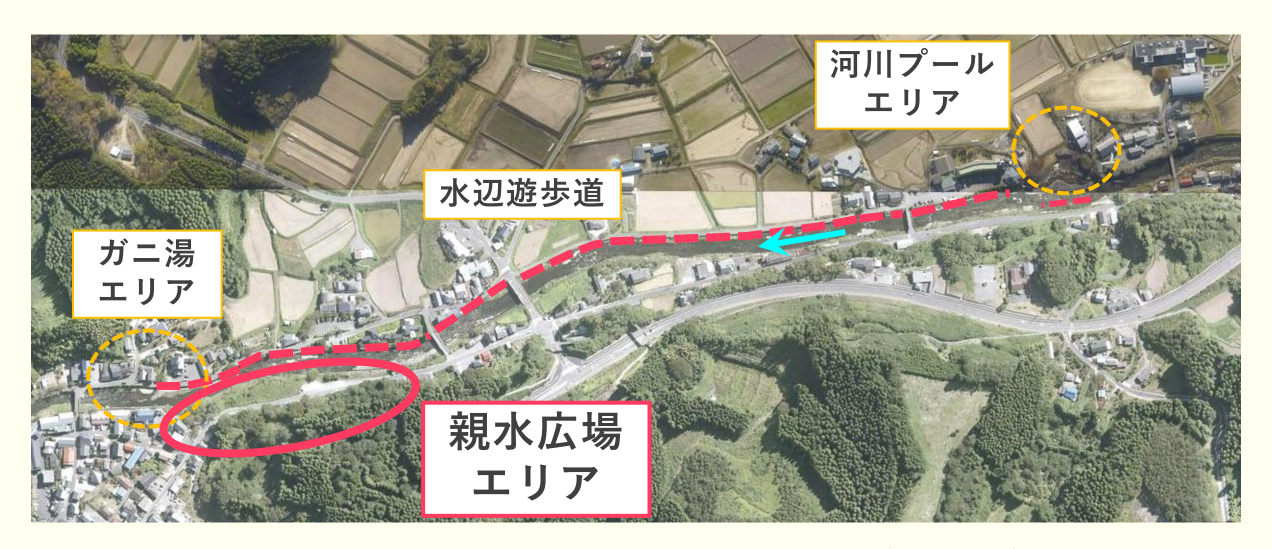




コンクリート洗い出し仕上げ

03芹川かわまちづくり基本計画 事業箇所 親水広場エリア





©国土地理院撮影の航空写真(2013年撮影)を加工して作成

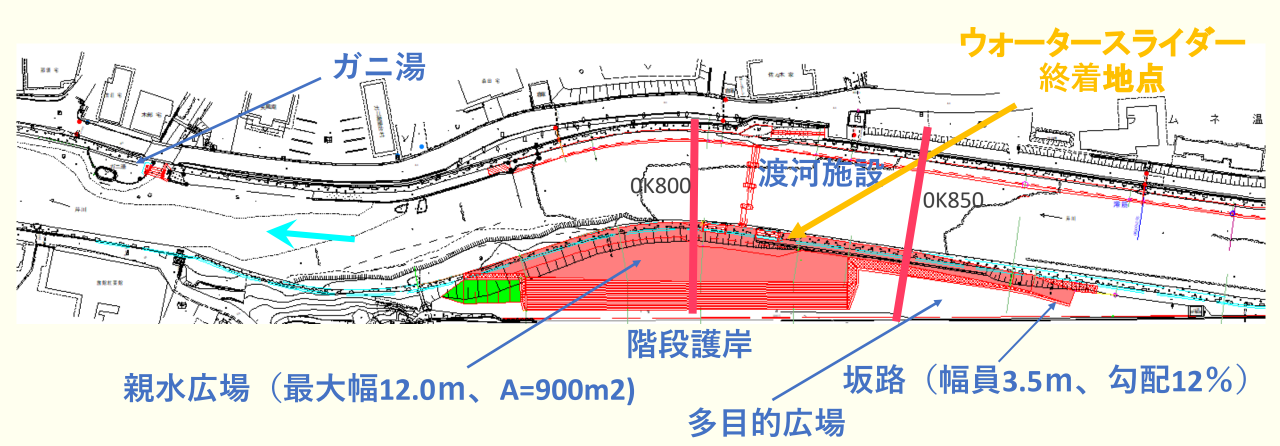
03芹川かわまちづくり基本計画 親水広場 計画平面図



・治水面向上:流下能力の向上、遊水池

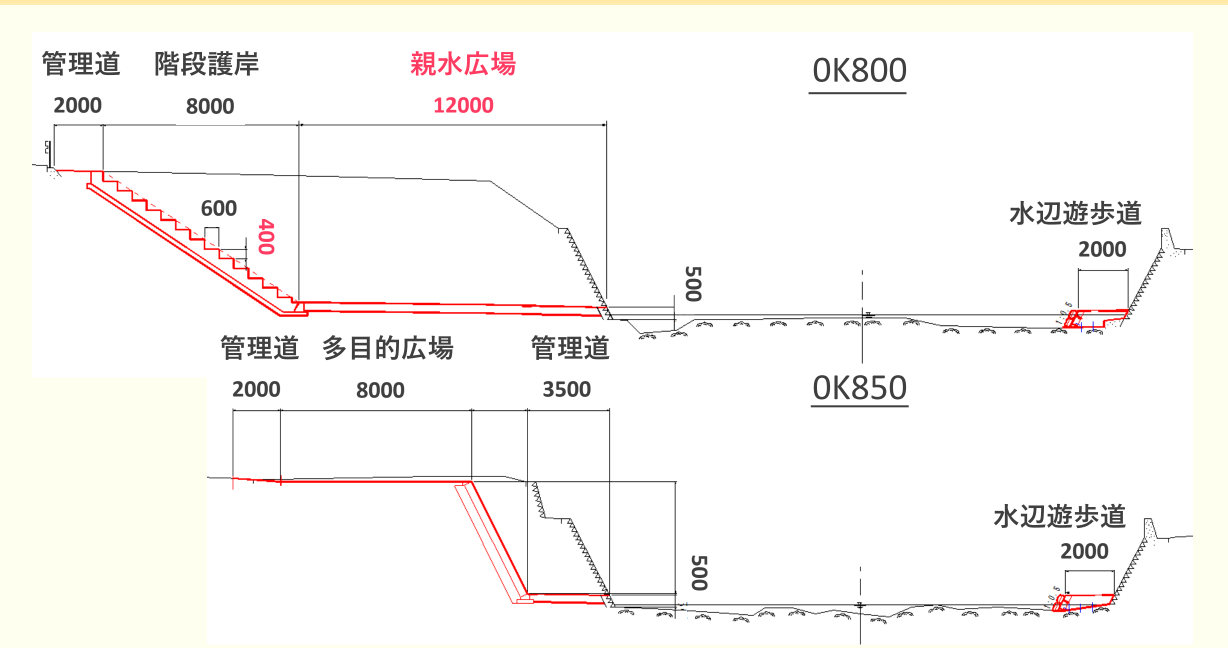
・親水性向上:イベントスペース、回遊性向上

·河川管理 :管理用道路



03芹川かわまちづくり基本計画 親水広場 横断図





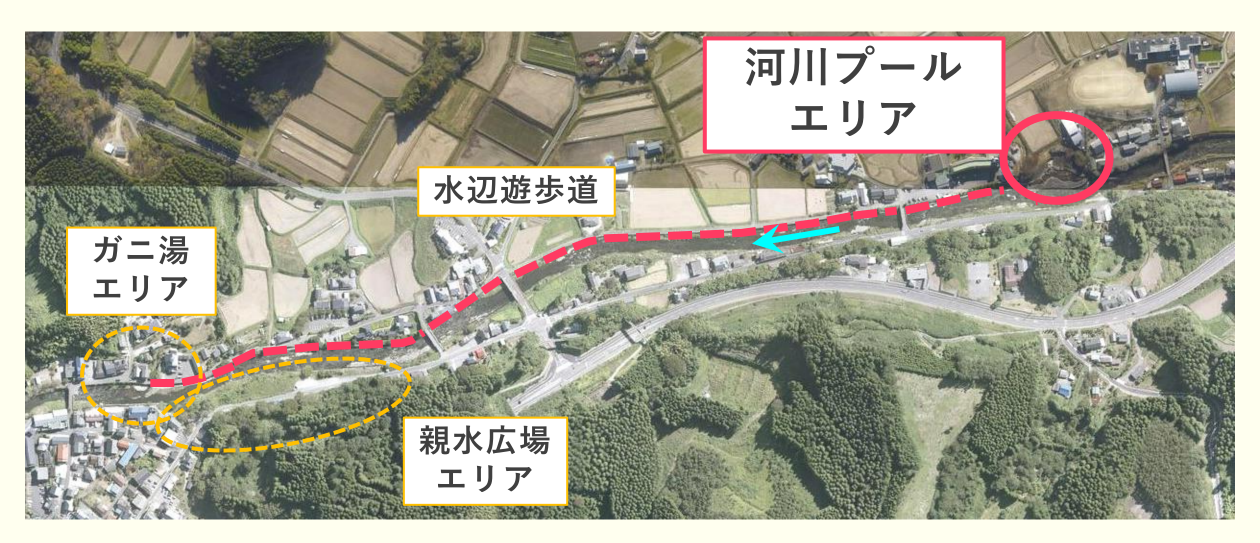
03芹川かわまちづくり基本計画 親水広場 整備イメージ





03芹川かわまちづくり基本計画 事業箇所 河川プールエリア





©国土地理院撮影の航空写真(2013年撮影)を加工して作成

03芹川かわまちづくり基本計画 河川プール 現況



賑わいをみせる芹川河川プール

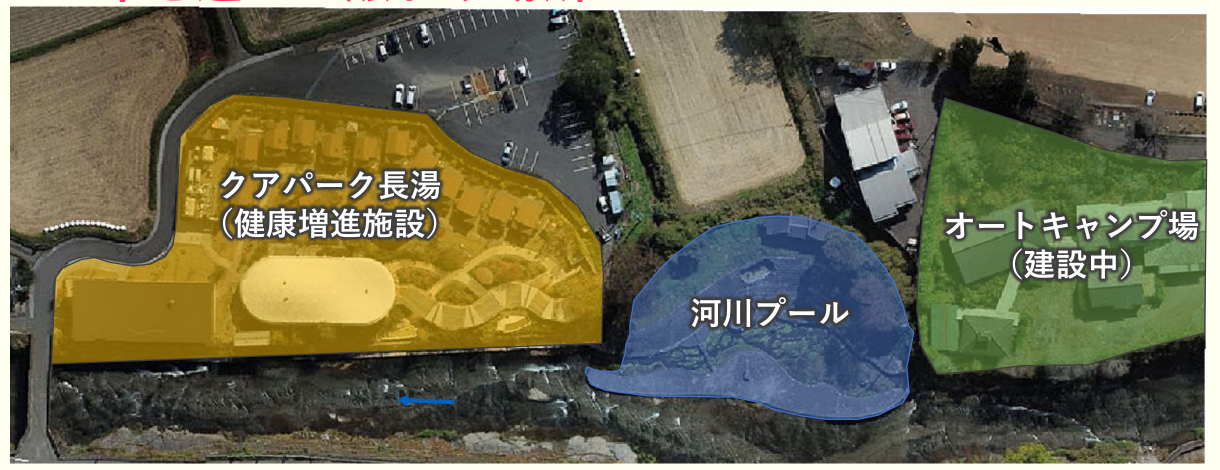


03芹川かわまちづくり基本計画 民間事業者からの提案



クアパーク長湯・河川プール・キャンプ場が一体となり、

一年を通して賑わう場所に!



©国土地理院撮影の航空写真(2013年撮影)を加工して作成

04課題と今後のとりくみアウトライン



01

芹川と長湯温泉

02

芹川かわまちづくり

03

芹川かわまちづくり基本計画

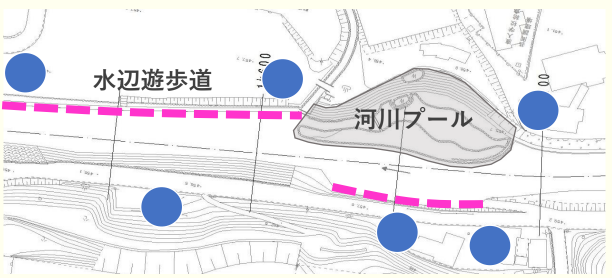
04

課題・今後のとりくみ



湯量の減少、泉温・泉質に変化が生じる恐れ

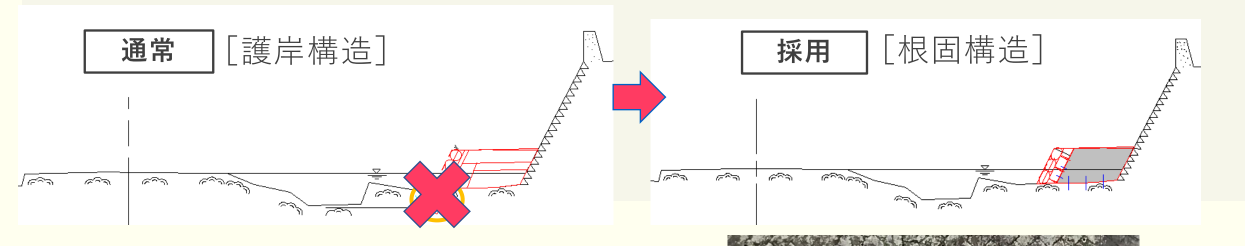


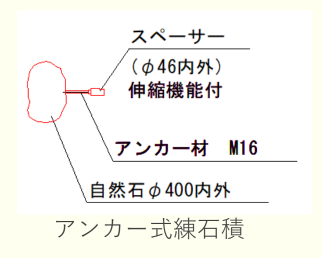


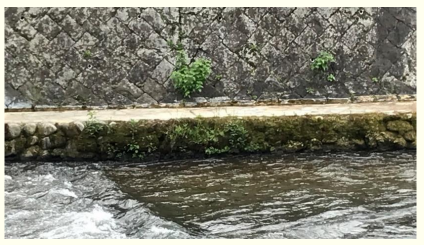
04課題と今後のとりくみ 計画の工夫 アンカー式練石積



岩掘削をしない







整備イメージ(既設遊歩道)

04課題と今後のとりくみ 芹川に棲息する魚類



大分川







为マツカ



肾经目的





FY3



动切丛ツ



事業箇所

タカハヤ

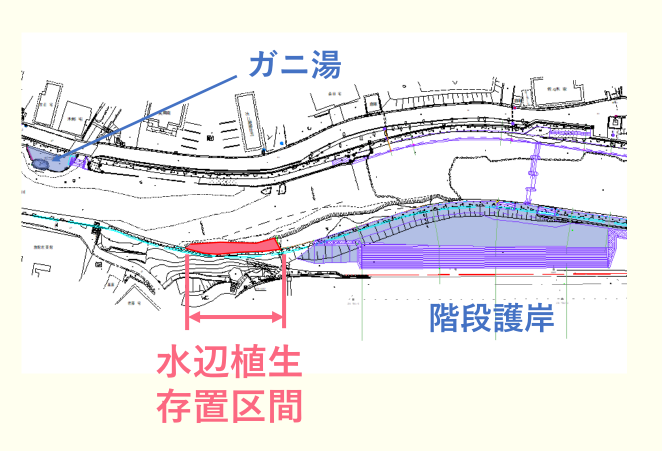


カワヨシノボリ

04課題と今後のとりくみ 計画の工夫 水辺植生の存置



- 生物の棲息場の保全
- 自然とのふれあいの場





現況水辺植生

04課題と今後のとりくみ 今後の取り組み



- ■ウォータースライダー区間の検討(実証実験)
- ■河川区域使用に関する法手続き
- ■有効利活用の検討
- ■維持管理体制の構築

整備後継続的に賑わう場となるように!



04課題と今後のとりくみ ウォータースライダー 実証実験



日本文理大学の学生による実証実験 ゾーニングの検討







ガニ湯で体を温める

04課題と今後のとりくみ 今後の取り組み



- ■ウォータースライダー区間の検討(実証実験)
- ■河川区域使用に関する法手続き
- ■有効利活用の検討
- ■維持管理体制の構築

整備後継続的に賑わう場となるように!

