

現状と課題の取りまとめについて

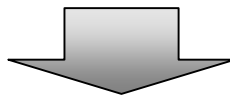
1. 治水に関する現状と課題

議題-2 河川の現状と課題

浸水被害の軽減のため、浸水原因などの実態を考慮し、治水安全度を向上させる対策（ハード面、ソフト面）が必要である。

◆ 課題を解決するためのキーワード

- ◎ 浸水被害軽減のため、**河川施設の一層の整備**
- ◎ **静岡市の河川・下水道**との計画や整備における**連携強化**
- ◎ 流域一体となった**流出抑制対策などの一層の推進**
- ◎ 防災情報の提供、ハザードマップの周知など**ソフト対策の推進**
(住民の防災意識の高揚・防災教育)
- ◎ 河道流下能力の確保・既存施設の**適切な維持管理**の継続



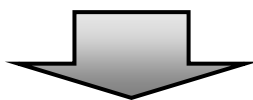
修正なし

各地で貴重な水辺空間として利用されており、さらなる拡大と活用が期待されるため、施設の利活用の実態を把握し、適切に対応する必要がある。

◆ 課題を解決するためのキーワード

- ◎ 河川の**歴史や文化の伝承**
- ◎ **地域と河川の深い関わり**の認識と構築
- ◎ **住民意見の反映と活力の発揮、**
住民参画による川の魅力再発見
- ◎ 利用者の**マナー向上**（ゴミ、落書き、利用ルール）

修正前



各地で貴重な水辺空間として利用されており、さらなる拡大と活用が期待されるため、施設の利活用の実態を把握し、適切に対応する必要がある。

◆ 課題を解決するためのキーワード

- ◎ **住民意見の反映と活力の発揮、**
住民参画による川の魅力再発見
- ◎ **地域と河川の深い関わり**の認識と構築
- ◎ 河川の**歴史や文化の伝承**
- ◎ 利用者の**マナー向上**（ゴミ、落書き、利用ルール）

修正後

残された貴重な自然環境を保全し、守り伝えることが求められているが、護岸整備などにより、低下した河川の魅力を取り戻すことが必要である。

- ◆ 課題を解決するためのキーワード
- ◎ **学識者との連携**（自然再生、ダイオキシン類対策）
- ◎ 自然環境に対する**流域（上下流）一環の取組み**
- ◎ 市民、団体、企業、行政などとの**ネットワーク化**
- ◎ 河川に対する**要望の収集と適切な情報の発信**
- ◎ 巴川流域麻機遊水地**自然再生**構想・実施計画



修正前



残された貴重な自然環境を保全し、守り伝えることが求められているが、護岸整備などにより、低下した河川の魅力を取り戻すことが必要である。

- ◆ 課題を解決するためのキーワード
- ◎ 自然環境に対する**流域（上下流）一環の取組み**
- ◎ 市民、団体、企業、行政などとの**ネットワーク化**
- ◎ 河川に対する**要望の収集と適切な情報の発信**
- ◎ **学識者との連携**（自然再生、ダイオキシン類対策）
- ◎ 巴川流域麻機遊水地**自然再生**構想・実施計画



修正後

各地で河川との関わりが継続、復活してるものの、河川と流域住民との関わりがまだまだ希薄であるため、流域一環の積極的な取り組みが必要である。

◆ 課題を解決するためのキーワード

- ◎ **県関係部局、静岡市との連携**
- ◎ 市民、団体、企業、行政などとの**連携、協働の推進**
- ◎ 川の**魅力再発見、歴史や文化の伝承、環境教育**
- ◎ 河川に関わる様々な**情報の収集・提供**



次世代に引き継ぐべき景観（能島橋）

修正前



乗船体験学習

復活させたい



各地で河川との関わりが継続、復活してるものの、河川と流域住民との関わりがまだまだ希薄であるため、流域一環の積極的な取り組みが必要である。

◆ 課題を解決するためのキーワード

- ◎ 市民、団体、企業、行政などとの**連携、協働の推進**
- ◎ 河川に関わる様々な**情報の収集・提供**
- ◎ 川の**魅力再発見、歴史や文化の伝承、環境教育**
- ◎ **県関係部局、静岡市との連携**



次世代に引き継ぐべき景観（能島橋）

修正後



乗船体験学習

復活させたい