

維持管理費のコスト縮減へ

「河川堤防植生管理検討委員会」を開催します

現在、河川の堤防は土堤を原則としており、法面の保護は流水・雨水による洗掘等の防止や目視点検の容易性などから野芝により行われています。

野芝は雑草に対して競争力が弱く、進入してくる雑草によって被圧され、衰退する場合があります。特にイタドリによる野芝の衰退が多く見られ、法面の裸地化や目視点検に支障が出るなどの問題が発生しています。

従来イタドリ対策としては、大規模な土工を伴う芝張替により対策していますが、地下茎等を完全除去出来ない場合もあり、数年後には再繁茂し機能の低下を繰り返し、イタドリの完全除去には至っていない現状です。

「河川堤防植生管理検討委員会」は、このような状況を踏まえ、低コストである薬剤を用いたイタドリ対策について、適切な対策手法を検討し、その有効性、安全性等の確認を行い、運用方法(案)を作成することを目的に開催するものです。

1. 日 時：平成27年 3月25日（水）13：30～15：00

2. 場 所：大仙市 仙北ふれあい文化センター【別添1参照】

3. 内 容：①設立趣意及び検討会規約（案）等について
②河川堤防植生の現状等について

4. その他

一般傍聴を希望される方は13：20までに受付願います。なお、会場の都合上、傍聴出来ない場合がありますので、その際はご了承ください。

<発表記者会>

秋田県政記者会、横手記者会、秋田魁新報社大曲支局・角館支局・湯沢支局

問い合わせ先	
国土交通省 東北地方整備局 湯沢河川国道事務所	
住所	湯沢市関口字上寺沢 64 番 2 号
TEL	0183-73-5340
副所長（河川）	佐藤 徳男（内線204）
河川管理課長	古関 修（内線331）

「河川堤防植生管理検討委員会」委員

1. 秋田自然史研究会 幹事
沖 田(おきた) 貞 敏(さだとし) 【植 物】
※雄物川上流環境検討会 委員

2. 秋田工業高等専門学校 環境都市工学科 教授・博士(工学)
佐藤(さとう) 悟(さとる) 【水 質】
※雄物川リバーカウンセラー
雄物川上流河川維持管理計画検討会・リバーカウンセラー

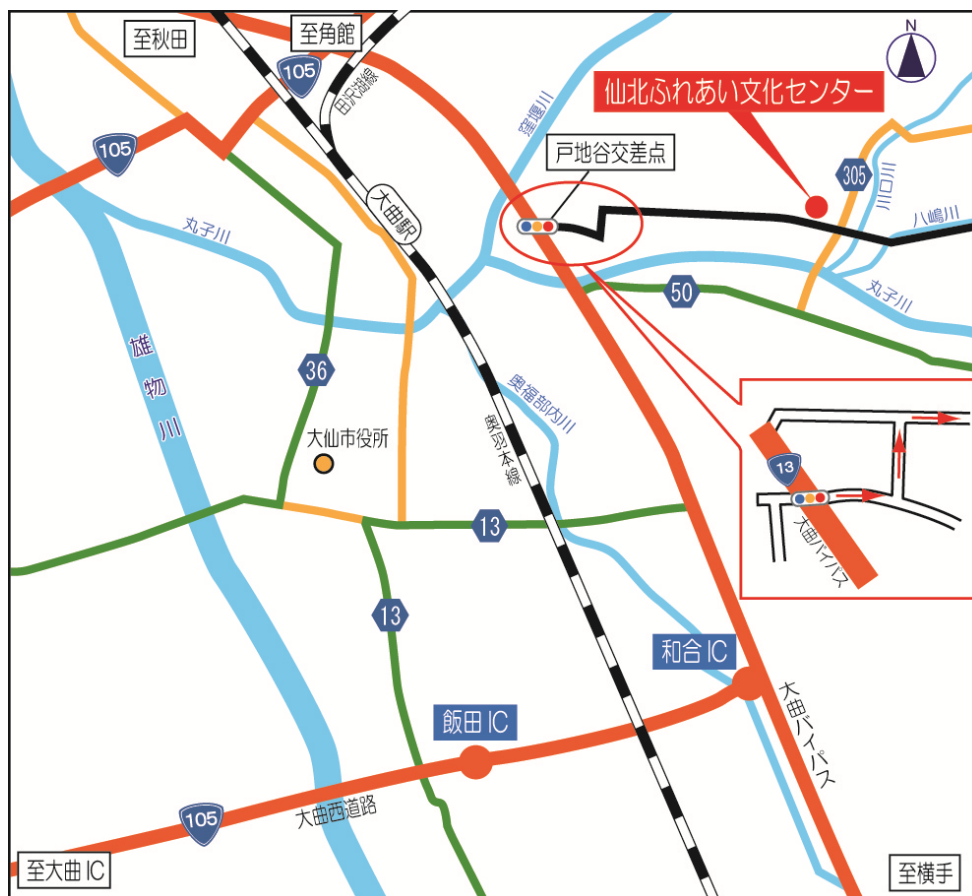
3. 秋田県農業試験場 生産環境部
主任研究員 佐 山(さやま) 玲(あきら) 【農薬関係専門家】

4. 秋田県立大学 生物資源学部 客員教授
杉 山(すぎやま) 秀 樹(ひでき) 【魚 類】
※河川水辺の国勢調査 アドバイザー・雄物川水系河川整備計画懇談会 委員

(50音順・敬称略)

第 1 回 河川堤防植生管理検討委員会 開催会場案内

会場（仙北ふれあい文化センター）へのアクセス



【住所】 〒014-0113 秋田県大仙市堀見内字元田茂木 7-1

【電話】 電話 0187-69-3333

【アクセス】

(鉄道) ・JR 大曲駅から … タクシーで 10 分

(自動車)

<秋田市方面から>

・国道 13 号大曲バイパス 戸地谷交差点 左折 … 交差点から約 3 分

<横手市方面から>

・国道 13 号大曲バイパス 戸地谷交差点 右折 … 交差点から約 3 分