

維持管理費のコスト縮減へ

第4回「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。

「河川堤防植生管理検討委員会」は、低コストである薬剤を用いたイタドリ対策について、適切な手法を検討し、運用方法(案)を作成することを目的としています。

1. 日 時：平成28年5月30日（月）13：00～16：15

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：【別添2参照】

①現地確認 13：05～14：35（予定）

②検 討 会 14：45～16：15（予定）

4. その他

一般傍聴を希望される方は14：35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。

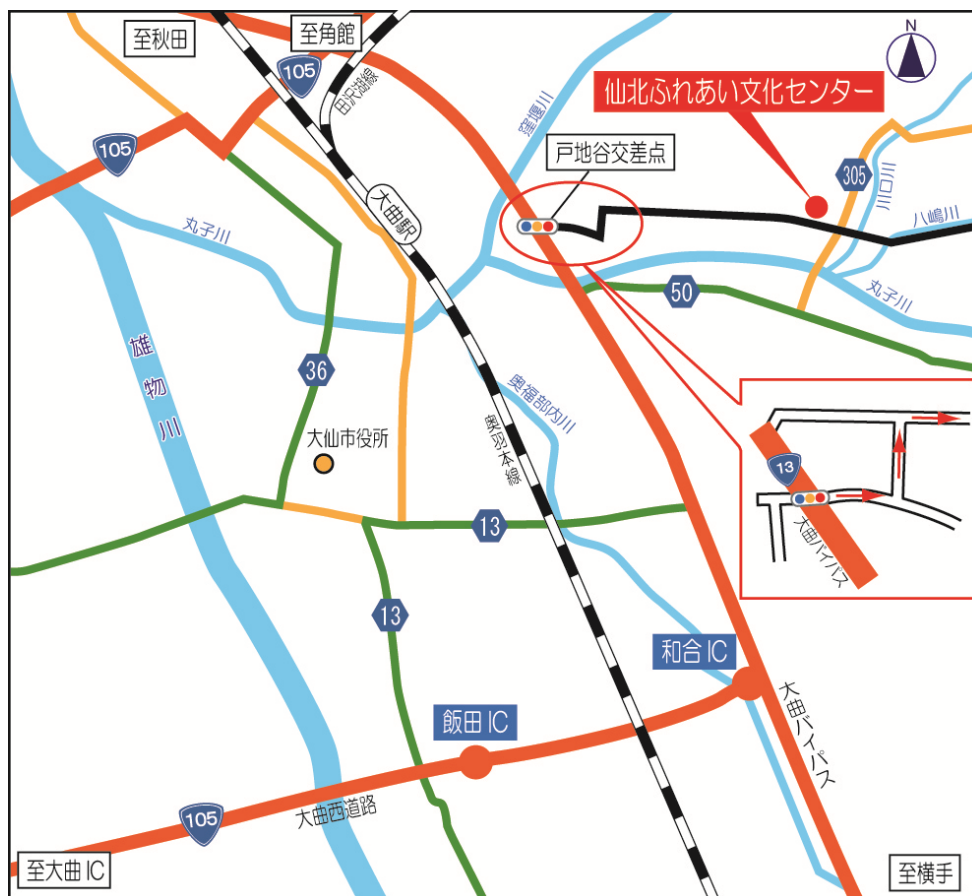
<発表記者会>

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	0183-73-3174（代表）
副所長（河川）	佐藤 徳男（内線204）
河川管理課長	長谷川 優人（内線331）

第4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

第 4 回 河川堤防植生管理検討委員会

日程：平成 28 年 5 月 30 日（月）

13:00～16:15

会場：仙北ふれあい文化センター

議事次第

1. 開会（挨拶） 13:00
2. 現地確認 13:05～14:35(90 分)
視察場所：（先行試験地・H27 試験地）
 - (1) 丸子川 大盛橋下流（雄物川合流点から 1.2km 付近右岸）
 - (2) 雄物川 大川橋上流（河口から 73.2km 付近左岸）

[到着 休憩（10 分）]
3. 議事 14:45～16:15(90 分)
 - (1) 河川堤防におけるイトリ駆除対策の除草剤使用に係る試験・調査計画(案)
 - ①第 3 回委員会意見への回答・対応
～ 意見交換～
 - ②平成 28 年度 試験・調査項目の設定、試験・調査方法(案)
～ 意見交換～
 - ③試験・調査スケジュール
(河川堤防におけるイトリ駆除対策の除草剤使用に係る試験・調査中間報告)
 - (2)その他
4. 閉会（挨拶） 16:15

「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 作物部 上席研究員
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・博士(海洋科学)
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学識者懇談会 委員

(50音順・敬称略)