應與出張所二ュー

第169号 令和2年11月2日発行

発行者: 国土交通省 東北地方整備局 能代河川国道事務所 鷹巣出張所

〒018-3301 秋田県北秋田市綴子字柳中9-1 TEL:0186-62-1226 FAX:0186-63-0991

ホームページアドレス: http://www.thr.mlit.go.jp/noshiro/

当出張所では、北秋田市今泉~大館市比内町扇田の米代川の35.9km・支川小猿部川1.8kmを管理しています









油流出事故が発生すると・・・

魚がへい死したり、水道や各種用水となる水を。 川から取水できなくなったりと河川環境の悪化や 私たちの生活に大きな影響をもたらします。

本格的な冬を迎えるこれからの時期は暖房用灯油を使用する機会が増 えるため、ホームタンク等から水路や河川への油流出事故が増える傾向 にあります。

こうした事故発生時に迅速かつ的確に対応できるよう10月8日(木) 上小阿仁村生涯学習センター・小阿仁川で米代川水系水質汚濁対策連絡 協議会主催による『水質事故対応講習会・オイルフェンス設置訓練』を 実施し、能代河川国道事務所はじめ秋田県、米代川水系関係自治体など 76名が参加しました。

始めに水質事故対策の概要・異常水質時の対応について学んだあと、 油流出事故が発生したとの想定で油類が流れて広がらないようにするた めのオイルフェンスの組立・搬送・河川横断設置や排水路からの油流出 防止対策といった本番さながらの訓練を行いました。

もし油流出事故を起こした場合や発見した場合は、お近くの消防署・ 警察署・市町村役場、国や県の関係機関へご連絡ください。

-安全に伐採作業するために-河川内の樹木の伐採講習会を

10月17日(土) 北秋田市脇神地内において受講者4名の参加で樹木 伐採講習会を開催しました。この講習会は河川敷に繁茂している樹木 を住民自ら伐採する<u>『公募型樹木伐採』</u>の取り組みの一環として基本 的な倒木方法・安全な作業方法を習得してもらうため開催しています。

講師よりチェーンソーの使い方や倒木の実演後、受講者たちは講師 のサポートを受けながら倒木作業、枝払い・玉切り作業方法の一連作 業の実技演習を行いました。

(※今年度の公募型樹木伐採の受付は終了しました。今後も公募型樹木伐採の 実施につきましては事務所ホームページ等でお知らせします。)







- 思った以上に大変だった。
- 教えてもらう機会がないので、とても参考になった。





堤防徒歩点検は年2度、出水前の春と 出水が落ち着いた秋に実施しています。 鷹巣出張所管内では10月12日から21 日のうちの5日間、出水期間中の降雨な どにより堤防や護岸に変状や損傷がな いか通常のパトロールで見えにくい細 かな部分を徒歩で確認しました。

今回の点検では、緊急を要する問題は確認されませんでした。





白鸟飛来 冬の使者

北秋田市今泉地区の米代川沿いにある田ん ぼにたくさんの白鳥が羽を休め、餌(落穂) をついばむ姿が見られました⊙



米代川の伐採木を無償提供します!

今年度2回目となる米代川の伐採木を無償提供します。

【提供日時】11月13日(金)9:00~16:00 11月14日(土)9:00~12:00

大館市板沢地区の堤防(新真中橋上流)

10世帯分(一家族につき軽トラック約2台分) 【申込方法】官製はがきまたは63円切手を貼ったはがきを

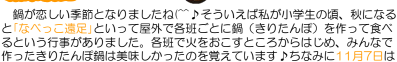
持参のうえ、直接鷹巣出張所にて申込み

【受付期間】11月5日(木)~9日(月)9:00~16:00

※土・日は受付いたしません

- 伐採木を自家消費される方に限定します。
- 同一世帯からの応募は1件限りとします。
- 11月9日(月)の申込受付終了後に提供者を決定し、持参していた だいたはがきで全員の方にお知らせします。
- ・応募者多数の場合は抽選となりますので、予めご了承ください。

編集後記 -なべっこ遠足



^{8の日』}ということでこの日は鍋料理を食べようと思います (*^_^*) (ま)

Coming Soon



- 水門等水位観測員講習会
- · 第2回大館 · 北秋田地区安全講習会
- 伐採木無償提供

