

河川への油流出事故に備えた、総合的な訓練を行います！

10月29日(水):水質事故対応講習会・オイルフェンス設置訓練
(北秋田市脇神地内(小猿部川脇神橋下流河川敷))

訓練は米代川水系水質汚濁対策連絡協議会の事業の一環として、毎年、暖房などによる灯油の需要期を前に行っているものであり、情報伝達の円滑化や油拡散防止・回収技術の向上を図り、河川等への油流出事故発生時における早期対応、被害軽減に万全を期します。

10月29日(水) : 15機関80名規模で実施予定

◆水質事故対応講習会

1. 実施時間: 13時15分～14時00分(受付13時～)
2. 場所: 北秋田市脇神地内(小猿部川脇神橋下流河川敷)
3. 内容: 水質事故時の留意点(水質事故対策の概要、水質事故発生事例等)

◆オイルフェンス設置訓練

1. 実施時間: 14時00分～15時30分
2. 場所: 北秋田市脇神地内(小猿部川脇神橋下流河川敷)
3. 内容: ・オイルフェンス組立・運搬、河川横断設置
・排水路からの流出防止対策等

H25実施状況



参考 平成26年1月～9月までに発生した水質事故の原因物質は油類が約9割となっており、事故原因が判明したうち、人的ミスと思われるものが大半を占めています。
水質事故は暖房用灯油などの油類の使用が増える11月～3月に増加する傾向にあります。

《記者発表先》

- ・県政クラブ
- ・能代市記者クラブ
- ・大館市記者クラブ
- ・北秋田市記者クラブ

問い合わせ先

国土交通省東北地方整備局 能代河川国道事務所
電話(河川管理課) 0185-70-1246
副所長(河川) 今野 裕美
河川管理課長 佐々木 良浩

水質事故対応講習会・オイルフェンス設置訓練 案内図

実施日時：10月29日（水）13時15分～15時30分（受付：13:00～）

実施場所：①水質事故対応講習会：北秋田市脇神地内（小猿部川脇神橋右岸下流）

②オイルフェンス設置訓練： 同 上

※河川の様況により、現地にて設置訓練が実施できない場合は、合川農村環境改善センターにて水質事故対応及びオイルフェンス設置講習会を実施します。（13時00～14時30）

合川農村環境改善センター：秋田県北秋田市李岱字下豊田25（0186-78-2114）



機 関 名
東北地方整備局 河川部
東北経済産業局 資源エネルギー環境部
関東東北産業保安監督部 東北支部
秋田県 建設部
秋田県 生活環境部
秋田県 産業労働部
秋田県 農林水産部
秋田県 鹿角地域振興局 建設部
秋田県 北秋田地域振興局 建設部
秋田県 山本地域振興局 建設部
秋田県 北秋田地域振興局 大館福祉環境部
秋田県 北秋田地域振興局 鷹巣阿仁福祉環境部
秋田県 山本地域振興局 福祉環境部
秋田県 警察本部 生活安全部
鹿 角 市
小 坂 町
大 館 市
北 秋 田 市
上 小 阿 仁 村
藤 里 町
能 代 市
岩手県 県土整備部
岩手県 環境生活部
岩手県 警察本部 生活安全部
八 幡 平 市
盛岡地区広域行政事務組合消防本部
鹿角広域行政組合消防本部
大館市消防本部
北秋田市消防本部
能代山本広域市町村圏組合消防本部
能代河川国道事務所