



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

水害から地域を守る！



北秋田市消防団による水防訓練を実施

出水時に備え、水防技術の向上、水防体制の強化を図り、地域住民の安全を保持することを目的とした北秋田市消防団による水防訓練が6月2日（日）北秋田市の鷹巣橋右岸下流の河川敷にて行われました。

訓練では、シート張り工、釜段工、積み土のう工の3工法及び浸水域の救助活動が実施されました。

また能代河川国道事務所として災害対策車（排水ポンプ車、照明車）の稼働実演及び出水状況や事業紹介のパネル展示を行い、参加した水防団員の皆さんが見学していました。



▲釜段工を実施する団員の皆さん



▲排水ポンプ車の実演の様子



▲パネル展設置の状況

排水ポンプ車

東日本大震災の時には宮城県気仙沼市で活躍しました！

現場の最前線に速やかに駆けつけ、排水作業を行う車です。荷台には排水作業が迅速かつ効率的に行えるように発電機、排水ポンプ、排水ホース等を装備しています。

**25mフールが
約10分で排水可能**



照明車

北海道胆振東部地震で活躍しました！

夜間に災害現場の復旧作業や内水作業の安全確保のための照明です。照明部は地上10mまで上昇し、1km先でも活字が読める明るさがあります。



気象庁は6月15日に東北北部の梅雨入りを発表しました。梅雨期は大雨による災害が発生しやすい時期です。もしもの水害から身を守るためにも日頃からの備えが重要です。