

# 3 鷹巣出張所ニュース



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

第221号

## 鷹巣出張所は米代川を管理しています

### ～鷹巣出張所のお仕事～

#### 河川管理

河川管理施設(堤防・護岸・水門等)の適切な管理と河川法に基づく許認可事務や水質調査を行い、河川を良好な状態に維持しています。また、日々の河川パトロールや洪水時・地震時の緊急パトロールで点検し、施設の損傷や異常箇所があれば随時修繕作業を実施します。

#### 【河川巡視】

河道の状況や堤防等に異常がないか、違反行為等が行われていないかを確認するため、週に2回(冬季は週1回)行っています。



#### 【河川の水・土地利用の許認可】

河川水の使用、河川区域内の工作物設置(橋や電柱など)及び土地利用(河川公園や雪捨て場など)について、許認可事務を行っています。

#### 【河川管理施設維持修繕】

洪水に備え、堤防機能維持のための堤防除草や、堤防法面補修、洪水の流れを阻害する河道内樹木の伐採、ゴミや堆積した土砂の撤去などを実施しています。

#### 危機管理

地震・風水害等の災害が発生した場合、被害を最小限にとどめ、一刻も早い復旧作業を行う必要があります。このため、万一災害が発生した場合は施設等の被害状況を早急に把握し、より迅速且つ円滑な復旧作業ができるように取り組んでいます。

#### 【洪水時】

洪水が発生した際は水門等で水位観測・操作を行い、洪水氾濫を防ぎます。また、河川のパトロールを行い、浸水状況や周辺状況等の把握、情報収集を行います。



#### 【水質事故】

油流出などの水質事故は、河川の生態環境や私たちの水道などの利用に重大な被害を及ぼします。万が一水質事故が発生した際は、オイルフェンス設置、オイルマット等による油の除去を行い、米代川本流への流出を防ぎます。



#### 【地震時】

地震時においては、速やかに体制を確保するとともに、一般被害を含む重大な被災状況の概要把握、河川管理施設への早期対策を図ります。

#### 【その他(CCTV監視)】

「河川監視カメラ(CCTV)」により、高水敷や河川公園等を対象とした危険行為、異常事態、不法行為などの河川管理上留意すべき事象を監視し、迅速な対応を図ります。

来月からは令和7年度の工事が始まります。新年度からも定期的な点検・管理等、出水などの時期も考慮しながら行っていきます。その他、鷹巣出張所では地域協働などの取り組みもしていますので、出張所ニュースを通して随時ご紹介していきます！