

## 水閘門操作員と合同で樋門・樋管の点検を実施!

### ～洪水時に備えて～

大曲出張所管内の61ヶ所の樋門・樋管を、湯沢河川国道事務所の職員と水閘門操作員が合同で、5月9～11日の3日間にわたって点検をしました。

この点検は、施設が壊れていたり、操作する上で不具合がないかどうかの点検や、操作手順の確認をするために、毎年、降水量が増える前であるこの時期に行っています。点検の結果、直ちに操作に重大な影響を及ぼす危険性のある樋門・樋管は見つからず、軽微な補修等については、随時対応していくことにしました。

これから、本格的な出水期の到来と農繁期で、水路の管理が重要な時期にさしかかります。洪水時には、時には昼夜を問わず長時間にわたって、対応を余儀なくされることもあります。地域の安全・安心な生活を守るため、ご尽力いただくことをお願いし、万全な体制を確認しました。



ゲートの操作を確認しています



施設の状態も点検



## 樋門・樋管とは

樋門・樋管とは、雄物川などの大きな河川に流入する小河川や用水路に取り付けてある水門のことです。洪水時は、この水門の開閉操作をして、家屋、田畑等への浸水被害の低減を図る重要な施設です。これらの施設を点検、操作する水閘門操作員は、大曲出張所管内では112名が国土交通省から委嘱されています。



## 雄物川洪水予報水防連絡会を開催

平成24年4月19日(木)、大仙市内において「平成24年度雄物川洪水予報水防連絡会」を開催しました。この連絡会は、雄物川における水害の防止・軽減を図るため、洪水予報及び水防に関する連絡・調整の円滑化を目的に、毎年開催しているものです。

連絡会では、昨年度の活動報告と今年度の事業計画の提案のほか、重要水防箇所の確認、平成23年度出水の概要や、今年6月開催予定の水防訓練の概要、また各機関からの情報提供が行われ、情報共有が図られました。

連絡会では、今後も関係機関との連携を強化し雄物川流域の水害防止・軽減に努めていきます。



事務局長の湯沢河川国道事務所長からあいさつ



関係機関による雄物川の安全・安心のため討議を実施

## 大曲国道維持出張所の工事状況

現在、下記の工事が発注になっています。作業箇所の近くを通行の際はご注意願います。

工事名	請負者	工期	工事の箇所と内容
大曲国道維持補修工事	秋田振興建設(株)	H24.7.31	国道13号の維持・補修を行います。(除雪作業を含む)
富士見高架橋下殿屋敷地区耐震補強工事	高吉建設(株)	H24.10.19	富士見高架橋を地震から守る工事を行います。(横手側)
富士見高架橋葛野地区耐震補強工事	秋田振興建設(株)	H24.10.19	富士見高架橋を地震から守る工事を行います。(秋田側)
玉川橋花館柳町地区床版補修工事	伊藤建設工業(株)	H24.10.19	玉川橋(下り線)の補修を行います。
玉川橋間倉地区床版補修工事	伊藤建設工業	H24.11.22	玉川橋(下り線)の補修を行います。
大曲国道管内橋梁補修工事	高吉建設(株)	H24.10.19	出川橋・神が岡橋・北檜岡橋・土貫大橋の補修を行います
大曲国道区画線工事	三建塗装(株)	H24.7.31	国道13号の見えにくくなった白線を引き直します。