

お知らせ

本資料は、北秋田総合庁舎記者室及び
大館市記者クラブへお知らせしています。

記者発表資料
平成22年3月29日
国土交通省森吉山ダム工事事務所

平成22年度森吉山ダム建設事業の概要

平成22年度の森吉山ダム建設事業費の概要について、お知らせします。

事業費19.7億円（業務取扱費込み 前年度比0.66）で平成22年度は
ダム管理設備工事等の進捗を図ります。これにより、平成23年度の森吉山ダム
完成に向け、大きく前進することになります。

1. 森吉山ダムの事業概要

森吉山ダムは、米代川水系阿仁川支川、小又川の北秋田市森吉地内に建設される
多目的ダムで、洪水調節による被害の軽減、既得用水の安定供給と水辺環境の保
全、北秋田市（旧森吉町・旧合川町）への水道用水、大野台地区へのかんがい用
水の供給のほか、東北電力による発電を行うことを目的としています。

・ダムの諸元

型 式：中央コア型ロックフィルダム
高 さ： 89.9m
堤 頂 長： 786m
総貯水容量：7,810万 m^3

ダム堤体盛立量 585万 m^3 （進捗率100%）
洪水吐コンクリート打設量 14.6万 m^3 （進捗率100%）

2. 平成22年度の実施内容

平成22年度の主な事業内容として、ダム本体関連工事では、導水設備工及び
管理設備工の進捗、試験湛水を継続します。

このほか、ダム本体関連の諸調査・設計、環境調査等を引き続き実施します。

これらの事業進捗により、平成23年度の森吉山ダム完成に向け、大きく前進
することとなります。

問い合わせ先

国土交通省 東北地方整備局 森吉山ダム工事事務所
〒018-4394 秋田県北秋田市米内沢字東川向5
TEL 0186-72-3015（代）
副所長（技術） 菊地 厚（内線204）
工務課長 菅原 裕彦（内線311）