

太田川ダムだより

発行：静岡県太田川ダム建設事務所 第14号 平成19年5月

**現在、ダムの高さ約36m
およそ半分ができました!**

本号の内容

- 本体コンクリート工事の様子
- H19年度事業概要
- 企業局からのお知らせ
- 交通規制のお知らせ



平成19年5月2日現在で、本体コンクリート工事は、完成時の高さ70mのうち約36mまで打ちあがり、コンクリートは全体24万m³のうち約13万m³を使用しました。

現在、1ヶ月平均でコンクリートミキサー車約2千台に相当する約1万m³のコンクリートを打ち込み、ダムは毎月3mづつ高くなっていき、平成20年3月にコンクリート工事が完了する予定です。



本体工事の様子



ダムのコンクリートは、1層75cmで打ち込んでいき、大型振動機で締め固めます。

山の斜面を復旧する工事を行っています。



工事状況

貯水池(将来のダム湖)内伐採を行いました。危険につき魚釣りや山菜採りをご遠慮下さい。



伐採前

伐採後

交通規制のお知らせ

規制：全面通行止め
路線：県道大河内森線
区間：原石山～大河内、貯水池内(旧県道)
期間：平成19年3月～平成20年3月(予定)

凡例
 ■ 主要地方道
 ■ 現県道大河内森線
 ■ 付替県道大河内森線
 ■ その他道路

通行止め区間

災害復旧工事

災害防除工事

付替林道
L=1200m, W=4.0m
(橋梁L=113m, 2橋)

太田川ダム建設地

森町大河内～大月夜地内の県道大河内森線は、道路災害復旧工事等の施工のため、全面通行止めとなっています。平成20年3月までは県道藤枝天竜線を迂回路としてご利用ください。
また、貯水池内の河川に沿った県道につきましても、伐採工事により落石の危険が予想されるため通行止めとしています。
ご理解ご協力をお願いします

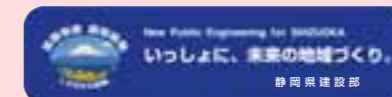
内容についてご質問等ございましたら...

静岡県太田川ダム建設事務所

〒437-0215 静岡県周智郡森町森1582-1
TEL: 0538(85)2025
FAX: 0538(85)0885
http://doboku.pref.shizuoka.jp/desaki/otagawa1/index.html
e-mail: otagawa-kouji@pref.shizuoka.lg.jp

静岡県企業局水道室 (水道・水質について)

〒420-8601 静岡県静岡市葵区追手町9番6号
TEL: 054(221)2167
FAX: 054(251)5381



太田川ダムを見学してみませんか?

地域を守るダムが、どのように造られていくのか、是非、現場でご覧ください。

申し込み方法

まずは、お電話でお申し込みください。
太田川ダム建設事務所 工事課企画調査係
電話 0538(85)2025

※平日に10名以上の団体で受け付けています。

静岡県企業局からのお知らせ

遠州水道事業（増設事業）の進捗率は平成18年度末で約62%です。新寺谷浄水場は、平成21年4月の稼働を目標に、平成17年9月に建設に着手し、順調に工事が進んでいます。



排水池

排水池は平成17年9月に工事着手し、平成18年6月に完成しました。浄水場内の排水やろ過池の洗浄水はここに集められ、しばらく沈静させた後、うわ水は着水井に返送します。



管理本館

管理本館は平成17年12月に建築工事に着手し、平成19年3月に完成しました。施設の中には事務室・中央監視制御室・水質管理センター・電気室等があります。現在は中央監視制御設備、電気設備工事を進めています。



遠州水道増設事業

遠州水道増設事業は、水道水の需要が増加する遠州地域の4市2町に対して、既設（天竜川と都田川から取水）の水道用水224,700m³/日に加え、太田川等を水源とする67,400m³/日を提供するための施設を増設する事業です。

平成19年度工事の概要

- ダム本体のコンクリート工事が19年度末に完了します。本体工事に合わせ、取水放流設備、管理設備等の工事を進めています。
- 付替え林道工事を実施します。湖面に架かる8号橋と14号橋の工事が19年度に完了します。
- 貯水池の水質を保全するため、水に浸る部分（常時満水位以下）の樹木を伐採します。

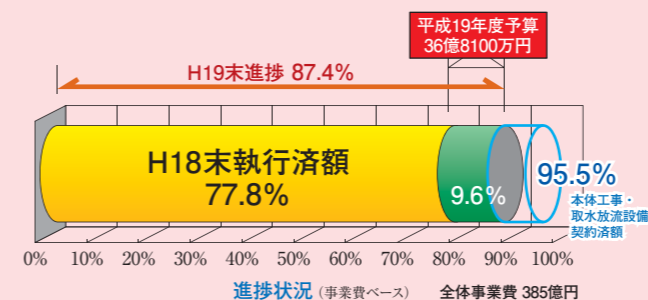
平成19年度に湖面橋（8号橋）が完成します。現在、架設の準備をしています。



太田川ダム建設事業進捗状況

太田川ダムは、平成元年度に建設事業着手し、平成19年度予算36億8100万円を含めた進捗率は約87%になります。

なお、本体工事・取水放流設備等契約額を含めると、95%を越えた進捗となっています。



太田川ダム建設事業工程表

