



(東京電力リニューアブルパワー、NTT アノードエナジー、建設技術研究所、INPEX、鹿島建設、飛島建設)

令和 8 年 3 月 26 日
国土交通省関東地方整備局
河川部
鬼怒川ダム統合管理事務所
湯西川みらい水力合同会社

「湯西川ダムで官民が連携！」

～水力発電事業でカーボンニュートラルと地域振興を推進します～

国土交通省関東地方整備局と湯西川みらい水力合同会社は、水力発電の事業化を進め、地域との協議を通じて、水力エネルギーを活用したカーボンニュートラルの推進と地域振興をめざしていくための基本協定を締結しました。

令和 7 年 10 月 27 日に事業候補者を特定した「湯西川ダム新水力発電所設置・運営事業」について、本日、国土交通省関東地方整備局と、事業候補者が共同出資により設立した湯西川みらい水力合同会社において、基本協定を締結しましたのでお知らせします。

■湯西川ダム新水力発電所設置・運営事業とは

湯西川ダムの包蔵する未利用の水力エネルギーを有効活用した再生可能エネルギーによるカーボンニュートラルの推進と、ダム所在地の地域振興を図るため、民間の資金、経営能力及び技術能力を活用し、効率的なダム水力発電所の設置・運営を実施するもの

■今後の予定

2026 年 4 月	発電設備詳細設計、法令に基づく各種手続き
2028 年 4 月	工事着工
2030 年 4 月	発電所運転開始

【湯西川ダム新水力発電所設置予定位置】



湯西川ダムの下流から望む



湯西川ダムの天端から望む

【湯西川ダム新水力発電所計画概要】

所在地	栃木県日光市西川地先
発電想定規模 (kW)	2,300
工事着工予定時期	2028年4月
発電所運転開始予定時期	2030年4月

【湯西川みらい水力合同会社】

会社名	湯西川みらい水力合同会社
所在地	栃木県日光市
設立	2026年3月12日
事業内容	湯西川ダム新水力発電所の設置・運営
出資企業	東京電力リニューアブルパワー (株)、NTT アノードエナジー (株)、(株) 建設技術研究所、(株) INPEX、鹿島建設 (株)、飛鳥建設 (株)