

いのちとくらしをまもる
防 災 減 災

令和6年5月29日14時00分
近 畿 地 方 整 備 局
大 戸 川 ダ ム 工 事 事 務 所

大戸川ダム環境調査計画書(予測及び評価の手法)を作成しました

大戸川ダム工事事務所では、大戸川ダム建設事業による影響や環境保全措置等の検討を進めていくための予測及び評価を実施します。

予測及び評価は、予測や評価の手法等を定めた「環境調査計画書(予測及び評価の手法)」を作成し、これに基づいて実施します。

これまでに環境調査計画書(予測及び評価の手法)(案)を作成し、学識者及び関係する住民の皆様からご意見を頂いてきました。この度、頂いたご意見を踏まえ、「大戸川ダム環境調査計画書(予測及び評価の手法)」を作成したので公表します。

今後、作成した調査計画書に基づき、予測及び評価等を進めて参ります。

※作成した調査計画書は、大戸川ダム工事事務所WEBサイト(<https://www.kkr.mlit.go.jp/dai-do/gaiyo/about/env-commit.html>)及び大戸川ダム工事事務所1階ロビー(滋賀県大津市大萱1-19-32)において閲覧できます。

<取扱い> _____

<配布場所> 近畿建設記者クラブ、大手前記者クラブ、滋賀県政記者クラブ

<問合せ先>

国土交通省 近畿地方整備局 大戸川ダム工事事務所

副所長 横山 英樹 (内線204)

調査設計課長 平田 元気 (内線351)

電話 077-545-5675(代表)