



大戸川ダムだより

第32号

2025年
11月発行



■特集1 各地での取り組み

- ・金 勝 … 地域振興意見交換会
- ・黄 濑 … 大戸川ダム関連事業説明会
- ・大ダム協 … 現地見学会

■特集2 地域の秋のイベント

- ・牧 町 … 秋祭り
- ・黄 濑 … 天平の地ふれあい市場・黄瀬文化祭
- ・上田上 … 文化祭



■SUPER COMING SOON

- ・大戸川ダムフェス2025 ~11/23開催~

■トピック

- ・第5回大戸川ダム環境保全委員会を開催

■コラム

- ・11/18は土木の日

金勝エリアと大戸川ダム建設事業の連携について意見交換会を開催



大戸川ダム建設事業は、現在洪水調節専用ダムとして設計を進めておりましたが、現在骨材置場となっている旧大鳥居地区や、ダム周辺および堤体など、地域活性化の拠点となり得るスポットが点在しています。

これらのスポットの利活用方法について、官民交え幅広く意見を交換し、地域活性化の手法などについて議論しました。



竹村栗東市長にも
参加いただきました！

管轄区域にはこだわらずだれでも利用できるアイデアを考え、地域活性化につなげましょう！
ダム建設中から検討し計画に入れ込んでおくことが重要。

【実施日時】
令和7年10月21日（火）
13：30～15：30
【場所】
こんぜの里りっとう 2階研修室
【参加者】
奥こんぜ農泊推進協議会
株式会社カモシカリリゾート
KONZE かもしかキャンピングビレッジ
滋賀県森林組合南部事業所東支所
金勝生産森林組合
金勝の岩場を愛する会
一般社団法人栗東市観光協会
株式会社しひりこ
トレイルアドベンチャー・栗東
フォレストアドベンチャー・栗東
栗東市ボランティア観光ガイド協会
栗東スラックラインパークyou 空感
栗東市
大戸川ダム工事事務所

令和7年度 黄瀬地区大戸川ダム関連事業説明会を開催

大戸川ダム整備の進捗状況や本年度の実施内容を黄瀬地区の皆様にご説明する「黄瀬地区大戸川ダム関連事業説明会」を開催しました。

黄瀬地区の皆様からは整備の状況や工事に関する多くのご意見やご質問をいただきました。また、7月に黄瀬大戸川ダム対策協議会からあった各要望に対して、大戸川ダム工事事務所として真摯に取り組んでいくことをご説明しました。

甲賀市
黄瀬



<主なご意見>

- 付替県道栗東信楽線（北側ルート）の工事については、予定通りに工事が進むようにお願いしたい。
- 「大戸川左岸林道」の整備について、要望を行っているので要望に応えてほしい。
- 付替県道栗東信楽線（北側ルート）と付替県道大津信楽線との接続部が、カーブ区間となっており見にくいため、安全な交差点形状にしてほしい。

<主なご質問と回答>

- （ダム本体の）工事中、付替県道大津信楽線からの栗東市や田代へ行く際はどうするか。大津市内から行く場合は、五本松まで行く必要があるのか。
- ⇒ダム本体の工事中は、大戸川沿いの現県道を通行止めにする必要があります。そのため、付替県道大津信楽線と現県道との接続について調整して参ります。

ダム本体の工事用道路の着手が1年前倒しになったことは大変ありがたい。引き続き事業の円滑な進行をお願いしたい。



黄瀬大戸川ダム
対策協議会
木下会長

【実施日】令和7年10月23日（木）

【場 所】黄瀬交流館さらら

【参加者】黄瀬地区のみなさま 13名

甲賀市 建設事業課 国県事業調整室

滋賀県 流域政策局 水源地域対策室

甲賀土木事務所

大戸川ダム工事事務所



大戸川ダム対策協議会 現場見学会を開催

大戸川ダム対策協議会の皆様に、大戸川ダム建設事業の今を知っていただきため、事業概要説明を行うと共に、旧大鳥居仮置場で地域振興策の説明や、大戸川ダムのダムサイト左岸に地質調査のために横向きに掘った「横坑」の中に入り、岩盤の状況を確認いただきました。



【実施日】令和7年10月29日（水）
【場 所】上田市民センター及び
大戸川ダム事業区域
(大津市上田上大鳥居町 他)



令和7年度 牧町秋祭りに参加

～地元の方々が主体となって開催している「牧町秋祭り」に参加しました～

大戸川ダム工事事務所コーナーでは、「国土交通省って何をしているの?」といった説明と、地震などの災害についての理解を深める体験会を実施しました。

音楽やおいしいお料理が祭りを盛り上げ、会場は多くの皆さんで大盛況でした。

大津市
牧町



龍谷大牧農場の野菜当てクイズに
こどもたちも大喜び！！

おいしいお講汁も
振る舞われました！

とっても美味し
くって おかわり
頂きました♪

お講汁はダムフェス
でも販売予定だよ！
ぜひ来てね！



牧&黄瀬の“上下流デュオ”的
演奏に会場大興奮！！！

【実施日】令和7年10月25日（土）
【場 所】牧自治会館



令和7年度 天平の地ふれあい市場フリーマーケットに参加

令和7年11月3日、黄瀬地区において、雲井自治振興会天平の地ふれあい市場実行委員会主催の「天平の地ふれあい市場フリーマーケット」、及び黄瀬の地元住民の方々による「黄瀬文化祭」が開催されました。

天平の地ふれあい市場フリーマーケットでは、地元でとれた新鮮な野菜、紫香楽ラベンダーに関する商品販売やコンサートが開催され大変賑わいました。

大戸川ダム工事事務所も、ブースを出展させていただき、大戸川ダム建設事業概要や地域振興の取組を知っていただくと共に、地震災害発生のメカニズムが学べる実験、ダムペーパークラフト体験を行うなど、多くの方に大戸川ダム工事事務所の取組を知っていました。

早朝から多くの人で賑わう

天平の地ふれあい市場フリーマーケット



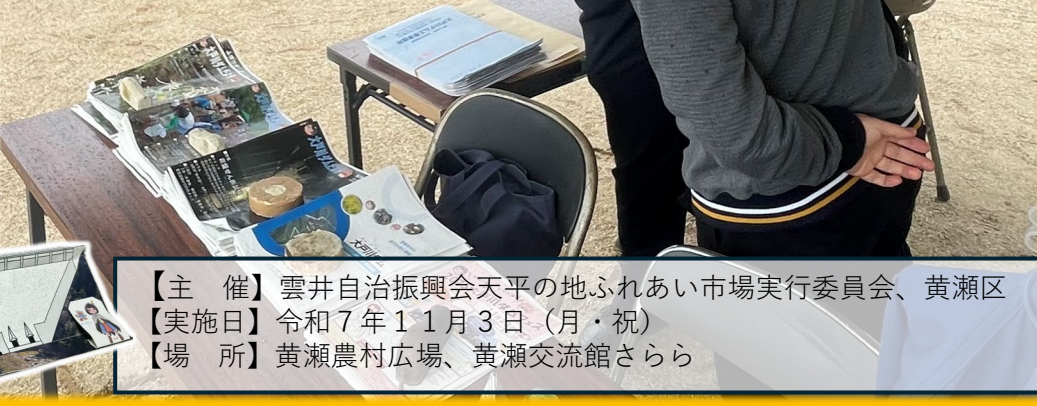
地元の方による「人権コンサート」



黄瀬文化祭では住民の方による展示も行われました



完成を
目指せ！



【主 催】雲井自治振興会天平の地ふれあい市場実行委員会、黄瀬区

【実施日】令和7年11月3日（月・祝）

【場 所】黄瀬農村広場、黄瀬交流館さらら

甲賀市
黄瀬

令和7年度

上田上学区文化祭に参加してきました

毎年、11月に大津市上田上では、上田上学区文化祭が開催されており、地域住民の皆様の作られた作品や、上田上の歴史が学べる展示が行われています。

令和7年度のメイン展示は「暑っ！工夫で乗り切った上田上の夏」。暑い夏を乗り切る先人の知恵を学べる展示が行われていました。

この度、大戸川ダム工事事務所もブースを出展させていただき、大戸川ダム建設事業に関するPRや防災教育が学べるブースを出展させていただきました。災害がどのように発生するかを実際に実験で体験できるコーナーはこどもたちに大変好評でした。

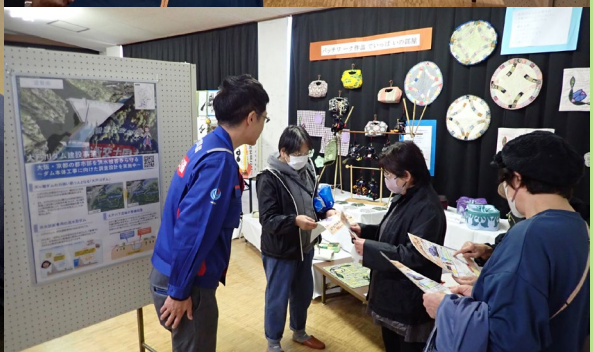
**大津市
上田上**



メイン展示「暑っ！工夫で乗り切った上田上の夏」



文化祭で賑わう上田上市民センター内の展示



大戸川ダム工事事務所も
事業PRさせていただきました

災害発生メカニズムを学んでいただきました

【実施日】令和7年11月1日（土）、2日（日）
【場 所】上田上市民センター、上田上小学校 他

令和7年度事業実施予定位置図

※記載の工事・業務については、主要なもの（維持作業、水理水文調査、事務補助等を除く）を記載しています。

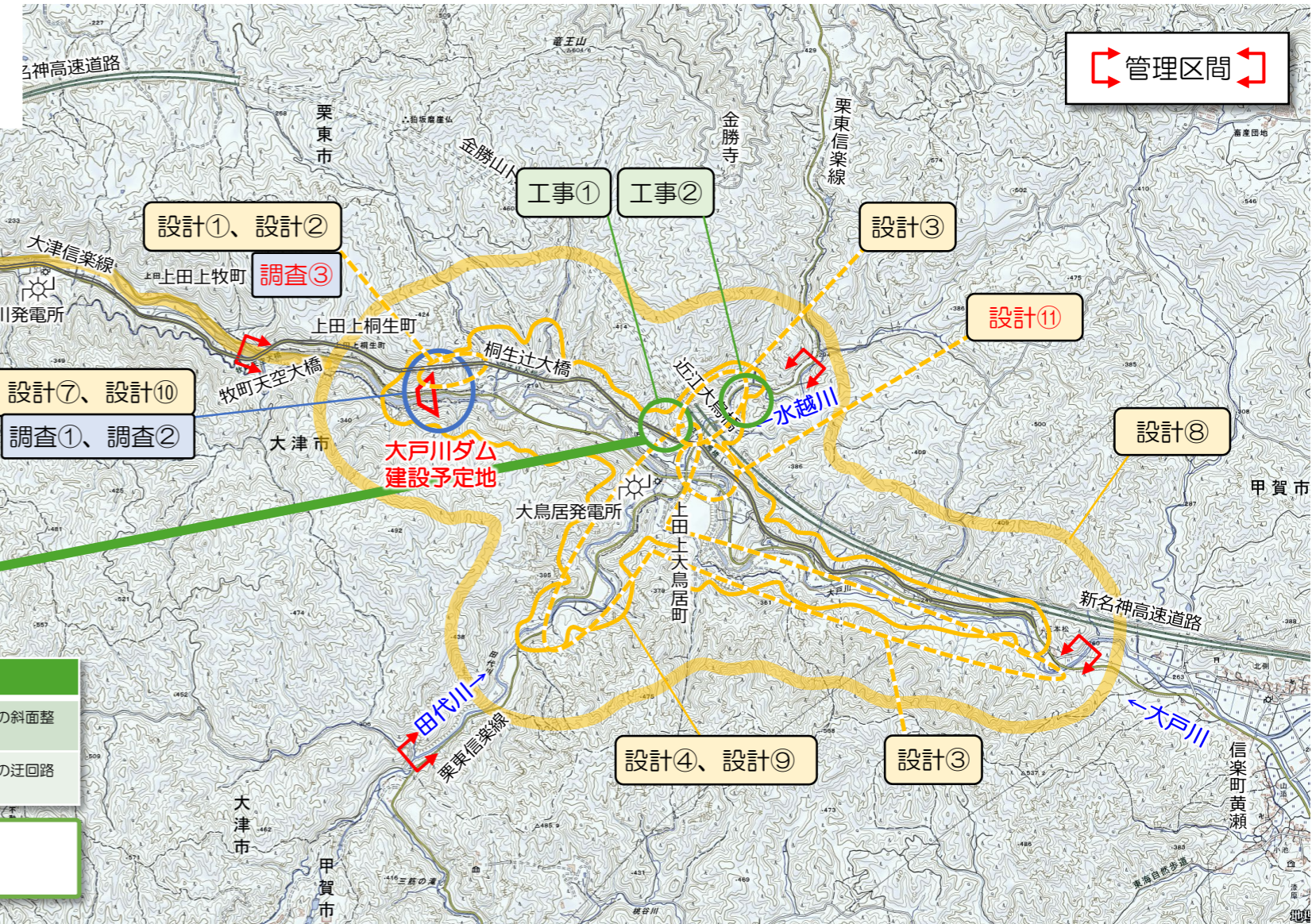
(R7.10.31時点)



工 事

番号	件名	期間	請負業者	概要
工事①	大戸川ダム付替県道栗東信楽線法面整備他工事	R7.10.27～R8.6.25	ライト工業（株）	付替県道栗東信楽線の斜面整備他
工事②	大戸川ダム付替県道栗東信楽線迂回路設置他工事	（契約手続き中）		付替県道栗東信楽線の迂回路設置

✓ 付替県道栗東信楽線の斜面整備などを行う工事①を契約しました。



調 査

番号	件名	期間	請負業者	概要
調査①	大戸川ダム本体右岸地質調査その6業務	R7.4.18～R7.11.28	大日本ダイヤコントラクト（株）	ダム本体の地質調査
調査②	大戸川ダム本体右岸地質調査その7業務	R7.4.22～R7.11.28	（株）建設技術研究所	ダム本体の地質調査
調査③	R7大戸川ダム右岸天端工事用道路地質調査業務	（契約手続き中）		ダム右岸天端への工事用道路の地質調査

- ✓ ダム右岸天端への工事用道路を作る予定の場所で地質調査を行う調査③の契約手続きを開始しました。
- ✓ 調査①②ではいずれもボーリング調査作業が完了し、作業を行っていた場所の片付けを行いました。



コア検査の実施状況（調査②）

掘り出した岩石（コア）を並べて状態を確認しています。貴重な機会なので、大和川河川事務所の若手職員も現地調査に訪れました。



作業中のボーリング調査現場



片付けが完了した現在の状況

設計・検討

番号	件名	期間	請負業者	概要
設計①	大戸川ダム管理用道路詳細設計他業務	R6.5.21～R8.3.19	（株）オリエンタルコンサルタツ	ダム管理用道路の詳細設計
設計②	大戸川ダム本体修正設計業務	R7.1.10～R8.3.25	（株）ユージュック	ダム本体の詳細設計他
設計③	大戸川ダム栗東信楽線道路予備修正他業務	R7.4.22～R8.3.27	中央復建コンサルタツ（株）	付替県道栗東信楽線、付替市道・林道の設計他
設計④	大戸川ダム周辺整備検討業務	R7.5.8～R7.12.22	（株）オリエンタルコンサルタツ	事業用地利活用検討
設計⑤	大戸川ダム放流設備水理検討業務	R7.4.1～R8.9.30	国立研究開発法人土木研究所	ダムの洪水吐や放流能力に関する検討
設計⑥	大戸川ダム転流工詳細設計業務	R7.5.14～R7.12.26	（株）ユージュック	転流工の詳細設計
設計⑦	大戸川ダム地質総合解析とりまとめ業務	R7.6.10～R8.2.27	（株）ユージュック	ダム本体の地質解析
設計⑧	大戸川ダム環境保全対策検討業務	R7.6.19～R8.3.10	日本工営（株）・（一財）水源地環境協力J.V.	環境保全措置等の検討
設計⑨	大戸川ダム管理施設全体計画検討業務	R7.10.15～R8.3.27	（株）建設技術研究所	ダム管理施設の概略検討
設計⑩	大戸川ダム耐震性能照査業務	R7.10.25～R8.5.29	（株）ユージュック	ダム本体の耐震性能の照査
設計⑪	R7大戸川ダム地質調査解析業務	（契約手続き中）		ダム建設事業区域内の地質調査と解析

✓ 設計⑨、設計⑩を契約しました。

✓ ダム事業区域内の地質調査と解析を行う設計⑪の契約手続きを開始しました。

注) 赤字は先月号から更新した箇所

地域の魅力を再発見し、地域に新たな賑わいを

大戸川ダムフェス 2025

日 時
場 所

2025年
11月23日(日・祝)
10:00~14:30

大津市上田上大鳥居町
(大戸川ダム大鳥居骨材置場)
※会場までのアクセス詳細については裏面参照

入 場
無 料

*一部企画有料

*悪天候の場合は中止を予定しています。
中止の場合は、前日17時までに大戸川ダム工事事務所HPおよび
公式Xにてご案内します。

地域の味覚を満喫



地元団体や
学生による
ライブ演奏



災害対策車
展示コーナー



自衛隊車両
展示コーナー



楽しいイベントが盛りだくさん!
ぜひご参加ください!!

キッズ集まれ!
「TEC-FORCE」
体験コーナー



おこうこう
横坑探検ツアー

調査用のトンネル(横坑)の探検ツアーです。
ダムを造る時には横坑はふさぐため、
今しか見ることができません。
この機会をお見逃しなく!

当 日
受付!!

第1回/10:50~12:00(受付10:30~)
第2回/11:50~13:00(受付11:30~)
第3回/12:50~14:00(受付12:30~)

各回先着10名まで

(対象は小学4年生以上、健脚な方に限る)
大戸川ダム工事事務所ブース
にお越し下さい。



共催(調整中) 大津市・栗東市・甲賀市・滋賀県・大戸川ダム工事事務所

(協力:TANAKAMIこども環境クラブ)

[お問合せ] 国土交通省近畿地方整備局大戸川ダム工事事務所 調査設計課(ダムフェス事務局) TEL:077-545-5675

大戸川ダムフェス2025



大戸川ダムフェスは、地域の活性化を目的として地元団体による
地域振興に関する社会実験するものです。
また、大戸川ダム建設事業等の紹介もあわせて行います。



地域の味覚を満喫

田上米を使ったおにぎりや郷土料理「お講汁」などの販売(数量限定)に加え、地域の特産品や新鮮な野菜などをお買い求めいただけます。



〈牧町各種団体、上田上学校区自治連合会、黄瀬農業組合〉

大自然の中で、のんびりカフェタイム

〈豆まろ、茶ノ木カフェ〉



自然と歴史を楽しむワークショップ&アクティビティ

多彩なアクティビティやワークショップを通じて、地域の自然や歴史に触れることができます。



ネイチャークラフト体験

〈株式会社しづりこ〉



オリジナルクナイづくり

〈甲賀市観光まちづくり協会〉

バランス感覚を
楽しもう!



スラックライン体験

〈栗東スラックラインパークyou空〉

地元団体や学生によるライブ演奏

龍谷大学の学生による金管五重奏、サウンドフリークによる演奏などを楽しめます。

〈龍谷大学、サウンドフリーク〉



※一部の企画については有料です。

会場までのアクセス

バスの方

JR石山駅から
帝産湖南交通バス
ミミュージアム行きにて
「大鳥居バス停」下車
乗車時間40~50分
+
徒歩

石山駅→大鳥居

石山駅	大鳥居
9:10	9:50
9:50	10:30
10:10	10:50
11:10	11:50
12:10	12:50
13:10	13:50

大鳥居→石山駅

大鳥居	石山駅
11:05	11:55
12:05	12:53
13:05	13:55
14:05	14:53
15:05	15:53
16:12	16:57

お車の方

新名神高速道路「信楽IC」より10分
「草津田上IC」より20分
「瀬田西IC」より25分

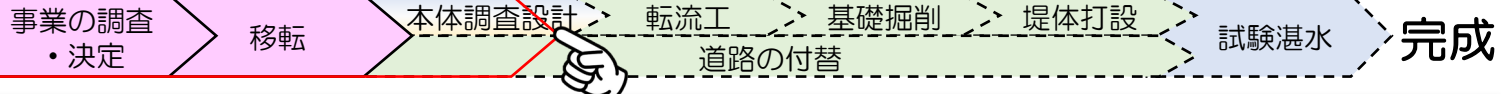
*会場内の駐車場には限りがありますので
なるべくバスをご利用ください。



※企画内容は変更する可能性があります。

※当日は、会場内の様子を記録撮影させていただきます。撮影した写真や映像は、大戸川ダム工事事務所が広報活動や記録資料として使用させていただきますのであらかじめご了承願います。

◆大戸川ダムの進捗状況（令和7年10月末時点）



【トピック】第5回大戸川ダム環境保全委員会を開催



【開催概要】

- 日時：令和7年10月7日（火）10:00～12:00
- 場所：近畿地方整備局 滋賀国道事務所 会議室

【委 員】（敬称略）

- 大谷 一弘（環境省 希少野生動植物種保存推進員【植物】）
- 萱場 祐一（名古屋工業大学教授特定教授【河川工学】）
- 小林 圭介（滋賀県立大学 名誉教授【植物】）
- 坂根 隆治（日本鳥学会 会員【鳥類】）
- 角 哲也（京都大学防災研究所水資源環境研究センター 特定教授【河川工学】）
- 前田 喜四雄（奈良教育大学 名誉教授【哺乳類】）
- 松井 正文（京都大学 名誉教授【両生・爬虫類】）
- 松田 征也（日本魚類学会・日本貝類学会 会員【魚類】）
- 山本 雅則（日本甲虫学会 会員【昆虫類】）

- ✓ 大戸川ダム工事事務所では、大戸川ダム建設事業による環境への影響を予測・評価し、環境保全措置等をとりまとめ、令和7年4月に「大戸川ダム環境調査結果報告書」を公表しました。
- ✓ 今般、報告書に基づき、環境保全措置等及びモニタリング調査の実施計画（案）を作成しましたので、それについての意見、助言をいただくことを目的に「第5回大戸川ダム環境保全委員会」を開催しました。

議事概要（抜粋）

・ダム等管理フォローアップ制度に基づく生態系に係るモニタリング調査では、試験湛水前から試験湛水後まで調査を行うとされているため、このモニタリング調査により試験湛水前後の生息・生育環境の比較検討を実施して欲しい。

・工事個所とハヤブサの営巣地は近接しているため、コンディショニングを慎重に実施して欲しい。等

本委員会で有識者の方々よりいただいたご意見を踏まえ、環境へ配慮し、大戸川ダム建設事業を進めて参ります。

大戸川ダム工事事務所HP
大戸川ダム環境保全委員会



詳しくはこちら！▶



【コラム】11/18は「土木の日」

- ✓ 土木の2文字を分解すると十一と十八になるとことと、土木学会の前身である「工学会」の創立が明治12年（1879）11月18日であることから、11月18日は「土木の日」と制定されています。
- ✓ 続く土木学会の創立記念日である11月24日までの1週間を「くらしと土木の週間」として、全国各地で土木にちなんだ活動が行われる予定です。
- ✓ 土木の認知度向上＆応援することを目的とし、土木の日に共通ハッシュタグをつけてSNSをジャックするアクションも行われます。大戸川ダム工事事務所でも11/18の11:18にアクションを行う予定です。[事務所公式X](#)をお見逃し無く！

土
木



「土木の日」ロゴマーク

11/18はみんなで
「#土木の日2025」！
公式Xもリポスト
よろしく！！

引用：土木学会HP



（編集後記）

事務所の敷地内の草花も、すっかり秋めいてきました。急激な寒暖差で通勤にはマフラー、日中は腕まくり…みなさまもご自愛ください。（G）



大戸川ダムだより

第32号 2025年11月発行



国土交通省 近畿地方整備局
大戸川ダム工事事務所

〒520-2144 滋賀県大津市大萱1-19-32
TEL.077-545-5675 FAX.077-543-5340

表紙の写真：大戸川ダム対策協議会 現場見学会