主な実績河川・砂防計画・設計

| 年度 | 件名 | 施工場所 |
|--------|---|------|
| 平成28年度 | 土砂災害警戒区域等に関する確認調査委託(奥多摩町・檜原村) | 東京都 |
| | 土砂災害防止(急傾斜)委託(基礎調査) | 千葉県 |
| | 準用河川二和川河川改修(予備)修正設計委託 | 千葉県 |
| | 土砂災害防止委託(基礎調査) | 千葉県 |
| | 雲出川圏域土砂災害防止法基礎調査(区域設定)業務委託(大三地区) | 三重県 |
| | 前平公園雨水貯留施設測量設計委託業務 | 岐阜県 |
| | 緊急防災対策河川工事の内積算資料作成業務委託 | 愛知県 |
| | 宝塚土木管内 土砂災害防止法基礎調査業務 川西市 | 兵庫県 |
| | 北大阪急行線延伸計画に伴う河川復旧(床止め等)設計業務委託 | 大阪府 |
| | (砂) 旭7 砂防堰堤詳細設計等業務委託 | 兵庫県 |
| | 筑後川水系中流平野左岸圏域河川整備計画検討業務 | 福岡県 |
| | 恵下埋立地敷地整備その他実施設計業務 | 広島県 |
| | 準用河川根郷川河川改修予備設計委託 | 千葉県 |
| | 支庁第二沢 1号堰堤工測量及び予備設計 | 東京都 |
| | 土砂災害警戒対策(急傾斜)委託(基礎調査) | 千葉県 |
| | 差木地沢3号堰堤工予備設計及び測量 | 東京都 |
| | 峰山ほか総合流域防災(基礎調査)【防災・安全交付金】事業に伴う基礎調査業務委託(地すべり) | 静岡県 |
| | 都市計画道路木田駅前線 地下式調整池基本設計等委託業務 | 愛知県 |
| | 雲出川圏域土砂災害防止法基礎調査(区域設定)業務委託(長野地区) | 三重県 |
| 平成29年度 | 管内一円 総合流域防災(砂防基礎調査)業務委託他 | 京都府 |
| | 準用河川牧田川調査測量設計業務委託 | 京都府 |
| | 土砂災害対策企画調査業務委託管内一円(大山崎)臨時生活関連施設整備業務委託 | 京都府 |
| | 台風21号災害復旧測量設計業務委託 | 宮城県 |
| | 基礎調査(微地形調査及び区域設定)業務委託(佐世保市吉井町ほか2町) | 長崎県 |
| | 宮園川砂防施設詳細設計業務委託 | 福岡県 |
| | 大黒川砂防全体計画書作成業務 | 福岡県 |
| | 災害資料作成業務委託 | 福岡県 |
| | 調整池機能復旧設計委託業務 | 茨城県 |
| | 土砂災害警戒区域等に関する確認調査委託 | 東京都 |
| | 仁連地区新産業用地造成事業 調整池詳細設計業務 | 茨城県 |
| | 河川維持修繕工事(役務費) | 埼玉県 |
| | 口坂本 地すべり対策【防災・安全交付金】に伴う測量・設計・電算帳票業務委託 | 静岡県 |
| | 雨水貯留施設詳細設計業務 | 愛知県 |
| | 総合流域防災事業(防災・安全)(重点)の内測量及び設計業務委託 | 愛知県 |
| 平成30年度 | 姫路土木(福崎)【補正】土砂災害防止法基礎調査 | 兵庫県 |
| | 箕面市急傾斜地崩壊対策詳細設計等業務 | 大阪府 |
| | (普) 北柏原川 調節池予備設計 | 兵庫県 |
| | (砂) 南多田田中谷川 詳細設計・地質調査業務 | 兵庫県 |
| | 広島県災害復旧 砂防事業に伴う測量設計業務委託(2渓流) | 広島県 |
| | 大黒川砂防施設詳細設計業務委託 | 福岡県 |
| | 一級河川 太田川水系 榎川支川19隣 応急対策業務 | 広島県 |
| | 広島市東区災害査定支援業務 | 広島県 |

主な実績河川・砂防計画・設計

| 年度 | 件名 | 施工場所 |
|---------|---|------|
| | 土砂災害ハザードマップの作成委託 | 東京都 |
| | 境川における治水対策検討委託 | 東京都 |
| | 国補急傾斜合併 基礎調査業務委託 | 茨城県 |
| | 通常砂防工事(公共)基礎調査業務委託 | 神奈川県 |
| | (砂) 十八丁川他 えん堤改良測量調査設計業務 | 兵庫県 |
| 平成31年度 | 太田川・太田谷川災害復旧支援業務 | 岡山県 |
| ~令和元年 | 津の本谷川総合流域防災・砂防(防災安全)業務委託 | 京都府 |
| | 山元町内台風19号災害復旧測量設計業務委託 | 宮城県 |
| | 小森川外1川情報基盤総合整備工事 (浸水想定区域図作成業務委託) | 長崎県 |
| | 大黒川砂防堰堤修正設計業務委託 | 福岡県 |
| | 土砂災害防止法に基づく基礎調査結果照査業務(朝倉) | 福岡県 |
| | 査農第40号 農業用施設(頭首工)設計業務 | 福岡県 |
| | 砂防関係事業調査費 基礎調査業務委託 公共 | 神奈川県 |
| | 土砂災害警戒対策委託(成田地区外新規箇所抽出) | 千葉県 |
| | 土砂災害防止法に基づく基礎調査(急傾斜地の崩壊)業務委託 | 神奈川県 |
| | 土砂災害警戒区域等に関する確認調査委託(八丈島) | 東京都 |
| | 洪水ハザードマップ更新業務 | 愛知県 |
| | 市道22537号線他排水施設改修設計業務委託 | 岐阜県 |
| | 平野地すべり対策工事に伴う設計業務委託(地すべり対策詳細設計) | 静岡県 |
| 令和 2 年度 | 青谷 地すべり対策に伴う設計業務委託 | 静岡県 |
| | 公共 砂防工事 (詳細設計) /砂防指定地 太田谷川 | 岡山県 |
| | 一般府道 長尾八幡線 構造物詳細設計委託 | 大阪府 |
| | 土砂災害防止法基礎調査業務(神河町) | 兵庫県 |
| | 錦帯橋周辺観光駐車場整備事業に伴う急傾斜地安全対策手法比較検討業務 | 山口県 |
| | 二級河川三津大川水系 蚊無中東谷 砂防激甚災害対策特別緊急事業に伴う測量設計等委託業務 | 広島県 |
| | 大黒川砂防前庭保護工詳細設計業務委託 | 福岡県 |
| | 早岐川、小森川ハザードマップ作成業務委託 | 長崎県 |
| 令和 3 年度 | 土砂災害警戒区域等に関する確認調査(利島) | 東京都 |
| | JR南船橋駅南口私有地活用事業に伴う河川護岸詳細設計業務委託 | 千葉県 |
| | 保全地域における土砂災害特別警戒区域等に関する調査検討業務委託 | 東京都 |
| | 急傾斜地の対策に関する調査・設計業務委託 | 東京都 |
| | 土砂災害警戒区域等基礎調査業務委託 | 愛知県 |
| | 一級河川 神崎川 護岸補強詳細設計委託 | 大阪府 |
| | 葉山川 広域河川改修設計委託 | 滋賀県 |
| | 広島市ため池ハザードマップ作成業務 | 広島県 |
| | 基礎調査(微地形調査及び区域設定)業務委託(佐世保市鹿町町) | 長崎県 |
| | 安芸高田市災害査定設計書作成業務 | 広島県 |