

業 務 受 注 状 況

発注者	工種	業務名(工期又は受注年度)	金額	業務概要
熊本県 大津町	設計	町道外牧2号線(境目橋)ほか 橋梁補修設計業務委託 (令和4年度)	15,950	路線測量0.06km、現地測量0.008k㎡、箱型函 渠詳細設計3箇所、橋梁補修設計1式、コンク リート試験1式、機械ボーリング15m
国土交通省 八代復興事務所	設計	令和4年度国道219号外災害 復旧測量設計(その5)業務 (令和5年度)	59,686	三次元点群測量(UAV)0.033k㎡、橋脚の動態 観測24回、道路詳細設計1.18km、道路嵩上げ 検討2.9km、構造物予備設計1箇所等
熊本県 上益城地域振興局	設計	御船川5年発生単県災害復旧設 計調査委託 他合併 (令和5年度)	41,438	4級基準点測量15点、地形測量(UAV)0.2k㎡、 現地測量0.268k㎡、路線測量0.965km、護岸 詳細設計18工区
国土交通省 八代復興事務所	設計	令和5年度八代復興事務所管内 災害復旧測量設計(その2)業務 (令和6年度)	78,188	三次元点群測量(UAV)0.3k㎡、路線測量2.1 km、嵩上げ詳細設計0.5km、一般構造物詳細設 計1式、土留工詳細設計1基
国土交通省 熊本河川国道事務 所	設計	令和5年度緑川水系築堤護岸設 計測量業務 (令和6年度)	46,772	4級基準点測量19点、4級水準測量2km、現地 測量(UAV)0.1k㎡、路線測量2k㎡、河川深淺 測量10測線、護岸詳細設計600m
熊本県 玉名地域振興局	調査	玉名管内防災・安全交付金(基 礎調査その5)委託 (令和4年度)	9,562	計画準備、資料の収集整理、急傾斜に関する基 礎調査23箇所、報告書作成
国土交通省 熊本河川国道事務 所	調査	令和5年度 緑川流量観測業務 (令和5年度)	71,445	低水流量観測1式、高水流量観測1式、河川定 期横断測量1式、地下水水位観測1式、痕跡調査 1式、河床材料調査1式、湧水量調査1式
国土交通省 熊本河川国道事務 所	調査	令和6年度 国道57号外弓削 地区道路附属物等点検業務 (令和6年度)	65,846	道路附属物初期点検8基、道路附属物詳細点検 329基、シールド定期点検5基、報告書作成
国土交通省 八代河川国道事務 所	調査	令和6年度球磨川水系流量観測 外業務 (令和6年度)	58,740	低水流量観測1式、高水流量観測1式、河川定 期横断測量27本、河川深淺測量26測線、濁水 調査1式
国土交通省 宮崎河川国道事務 所	環境	令和4年度大淀川・小丸川河川 水辺環境調査(魚類・底生)業務 (令和4年度)	23,474	計画準備、魚類調査(大淀川)、底生動物調査(小 丸川)、河川環境情報図の更新、報告書作成
熊本県 菊池地域振興局	環境	鍋倉地区中山間地域総合整備事 業(農業競争力強化)第2号業 務委託 (令和5年度)	6,820	現地調査(植物、鳥類、両生類、爬虫類、哺乳類、 昆虫類、魚介類)1式、調査結果の整理・解析1 式、環境保全措置の検討1式、報告書作成
熊本県 阿蘇地域振興局	環境	立野地区中山間地域総合整備事 業(交付金)第3号業務委託 (令和5年度)	8,140	現地調査(植物、鳥類、両生類、爬虫類、哺乳類、 昆虫類、魚介類)1式、調査結果の整理・解析1 式、環境保全措置の検討1式、報告書作成
国土交通省 菊池河川国道事務 所	環境	R6年度菊池川水系河川水辺の国 勢調査(鳥類・利用実態)外業務 (令和6年度)	28,831	計画準備、鳥類調査1式、河川環境情報図の更 新1式、河川空間利用実態調査1式、環境学習 の運営補助1式
国土交通省 熊本河川国道事務 所	補償	令和4年度国道57号大津熊本 道路(その5)用地調査等業務 (令和4年度)	44,330	土地調査74,000m ² 、木造建物調査、生産設備調 査、附帯工作物、立竹木調査、居住者に関する 調査、動産、消費税等、所要作業時間等調査
熊本県 天草地域振興局	補償	国道266号地域連携推進改築 (事業認定申請図書作成)委託 (令和5年度)	10,945	作業計画の策定1式、現地踏査1式、現地調査 2km未満、資料の収集及び作成2km未満、調書 等の作成2km未満、添付図面作成5種類
国土交通省 八代河川国道事務 所	補償	令和5年度球磨川流域荒瀬地区 外物件調査等業務 (令和5年度)	45,232	土地調査4,700㎡、権利者調査、木造建物9棟、 非木造建物24棟、機械設備3事業所、附帯工作 物12箇所、動産6戸、営業調査3事業者
国土交通省 熊本河川国道事務 所	補償	令和6年度緑川(美登里地区) 外事業損失事後調査等業務 (令和6年度)	33,825	事業損失事後22棟、木造建物調査11棟、非木 造建物調査8棟、工作物調査14箇所、費用負担 の説明13権利者