

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
国土交通省 熊本復興事務所	設計	赤瀬川1砂防堰堤詳細設計業務 (令和2年度)	23,793	現地測量0.022k㎡、路線測量0.5km、砂防堰堤及び床固工詳細設計1式、溪流保全工詳細設計1式、工事用道路詳細設計1式
国土交通省 八代河川国道事務所	設計	球磨川流域災害調査及び測量設計(その4)業務 (令和2年度)	61,248	路線測量0.329km、UAV測量0.067k㎡、現地測量0.0147k㎡、空中写真測量0.062k㎡、浸水範囲調査1式、一般災申請用調査1式、護岸詳細設計1式
熊本県 八代地域振興局	設計	百済木川他2年発生単県災害復旧事業設計調査委託 他合併 (令和3年度)	76,917	現地測量0.8937k㎡、路線測量3.242km、浸水範囲調査、簡易査定1式、河川構造物設計1式、災害関連資料作成1式
国土交通省 八代復興事務所	設計	令和2年度国道219号外災害復旧測量設計(その2)業務 (令和3年度)	140,140	現地測量0.005k㎡、路線測量0.15km、交通量調査1式、道路詳細設計(A)3.23km、一般構造物詳細設計1式、橋梁撤去設計5橋
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 菊池川河川事務所	調査	令和2年度菊池川水系堤防等調査業務 (令和2年度)	15,070	堤防等の状態調査 L=141km(計画準備、現地調査、徒歩目視調査、樋管量水標調査)、打合せ
国土交通省 熊本河川国道事務所	調査	令和2年度 熊本管内交通量観測業務 (令和3年度)	47,245	交通量調査 阿蘇地域、熊本都市圏(国道3号・国道57号) 交通実態調査1式、データ集計1式、数値図化0.176k㎡
熊本県 八代地域振興局	調査	八代管内特定道路土工構造物点検(高盛土)委託 (令和3年度)	8,666	計画準備、資料収集・確認、高盛土調査31箇所、報告書作成
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
熊本県 阿蘇地域振興局	環境	白川総合流域防災(魚類分布調査他)委託 (令和2年度)	4,833	計画準備、現地調査計画策定、魚類分布調査、魚道の点検、調査結果とりまとめ、報告書作成
国土交通省 武雄河川事務所	環境	令和2年度松浦川水系河川環境検討外業務 (令和2年度)	46,233	計画準備、河川環境基図作成調査、河川環境の現状把握と調査、河川環境管理シート作成、報告書作成
熊本県 玉名地域振興局	環境	神崎・富新地区経営体育成基盤整備事業第3号業務委託他合併 (令和3年度)	7,535	計画準備、現地調査計画策定、現地調査(植物、鳥類、両生類、爬虫類、哺乳類、昆虫類、魚介類)、環境調査結果の整理・解析、報告書作成
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 熊本市	補償	熊本市宅地液状化防止事業(近見地区)に伴う建物等事前調査 (令和2年度)	16,244	準備打合せ、作業計画書の作成、現地踏査、建物等の事前調査54棟、水準測量1.9km
国土交通省 佐賀国道事務所	補償	令和元年度伊万里道路用地関係申請図書作成業務 (令和2年度)	14,234	事業認定本申請(関連事業あり)6.0以上8.0未満(6.6km) 現地踏査、現地調査等、資料収集、調書等作成、添付図面6種類
国土交通省 佐伯河川国道事務所	補償	令和2年度竹田阿蘇道路(竹田地区その7)用地調査等業務 (令和3年度)	53,933	用地測量8.97万㎡、木造建物、付帯工作物、立竹木調査(用材材等)、土地評価、打合せ
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、付帯工作物、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