

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 熊本河川国道事務所	設計	2019年度白川・緑川堤防点検及び築堤護岸設計業務(令和元年度)	34,900	現地測量 0.002k m ² 、UAVレーザー測量 0.02 k m ² 、UAV写真測量 0.128 k m ² 、護岸等補修設計、樋門ゲート動力化設計
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 m ² 、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 0.067 k m ² 、現地測量 0.0147 k m ² 、空中写真測量 0.062 k m ² 、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 m ² 、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 m ² 、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 阿蘇地域振興局	調査	阿蘇管内防災・安全交付金(砂防調査その4)委託 他合併(令和元年度)	11,816	計画準備 38箇所 基礎調査(土石流)19箇所、基礎調査(急傾斜)19箇所、報告書作成 38箇所
国土交通省 宮崎河川国道事務所	調査	平成31年度大淀川・小丸川空間利用実態調査業務(令和元年度)	13,020	計画準備1式、河川空間利用実態調査1式、川の通信簿(アンケート)調査1式、打合せ1式
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 0.176 k m ²
国土交通省 菊池川河川事務所	環境	菊池川水系水辺の国勢調査(陸上昆虫類等・底生動物)外業務(令和元年度)	31,810	計画準備、陸上昆虫類等調査、底生動物調査、環境情報図更新、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 長崎河川国道事務所	補償	令和元年度松浦佐々道路No.617-634用地調査等業務(令和元年度)	39,770	用地測量 12.05万m ² 、立竹木調査(用材林、薪炭林、収穫樹、竹林)、打合せ
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m ² 、木造建物、付帯工作物、立竹木調査(用材林等)、土地評価、打合せ