

## 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
宇城地域振興局	河川	潤川総合流域防災（河川改修・交付金）サイフォン設計委託他合併（平成27年度）	千円 13,816	サイフォン詳細設計3箇所 用水路（開水路）詳細設計2箇所
阿蘇地域振興局	砂防	仮川28年発生災害関連緊急砂防測量設計委託（平成28年度）	14,040	4級基準点測量6点、4級水鞆量0.3km 路線測量0.3測量1.39万㎡ 砂防堰堤設計1基、道路詳細設計0.1km
天草市	造園	崎津観光交流広場整備実施設計業務委託（平成29年度）	2,092	広場詳細設計、ワークショップの開催1式
上益城地域振興局	橋梁	国道443号外4路線防災安全交付金（橋梁補修）橋梁点検委託他合併（平成30年度）	5,381	橋梁詳細点検（14橋）1式
美里町	道路	町道大久保線測量設計業務委託（平成30年度）	18,738	用地測量3.8万㎡、地積測量図作成25筆 道路詳細設計0.35km
熊本県 土木部河川課	河川	佐敷川他単県河川（浸水被害）調査委託他合併（令和2年度）	11,220	芦北管内浸水調査621ha 2,598戸 芦北管内土砂堆積調査465ha
国土交通省 菊池川河川事務所	測量	令和2年度菊池川中流定期縦横断測量業務（令和2年度）	27,500	河川定期縦断測量20.0km 河川定期横断測量115本
阿蘇地域振興局	測量	黒川大規模特定河川（跡ヶ瀬遊水地三次元点群測量）委託（令和2年度）	15,032	UAVレーザー測量本川測量0.18km <sup>2</sup> 、 遊水地予定地測量0.05km <sup>2</sup> 深淺測量37測線
天草地域振興局	砂防	浅海防災・安全交付金（急傾斜地）測量設計委託（令和3年度）	12,165	仮設道路詳細設計L=50m モタレ式擁壁詳細設計1箇所 アンカー付場所打ち法枠1箇所
芦北地域振興局	環境調査	佐敷川単県河川調査（環境調査）委託（令和3年度）	7,975	環境調査（2季・底生生物、魚介類、植物、鳥類）1式
宇城地域振興局	道路	潤川大規模特定河川（市道付替測量設計）委託（令和3年度）	31,969	道路詳細設計L=0.57km 平面交差点詳細設計1箇所 軟弱地盤技術解析1式
上益城地域振興局	砂防	上益城管内防災・安全交付金（基礎調査）（その3）委託他合併（令和3年度）	20,862	砂防基礎調査 急傾斜地の崩壊22箇所 土石流24箇所
熊本県 土木部河川課	河川	緑川水系簡易型洪水浸水想定区域図作成業務委託（令和3年度）	22,292	簡易型浸水想定区域図作成31河川
天草地域振興局	橋梁	志岐川単県自然債河川改良（緊急）橋梁詳細設計委託（令和4年度）	22,696	上部工：PCプレテンションスラブ桁橋1橋 L=17.4m、橋台工：逆T式橋台2基、橋台基礎工：場所打ち杭橋台2基
阿蘇地域振興局	河川	黒川大規模特定河川（遊水地CIMモデル作成）委託他合併（令和4年度）	6,490	土工モデル作成：L=1.1km 構造物モデル作成（越流堤・減勢工・排水樋管）：2タイプ、統合モデル作成：1地点
芦北地域振興局	河川	佐敷川外単県河川調査（整備計画検討）委託（令和4年度）	17,248	氾濫解析、費用対効果検討、計画高水流量の検討、現況流下能力の算定、河道計画検討、高水流量観測各1式
阿蘇地域振興局	河川	黒川単県河川海岸維持管理（緊急・中東部川堰詳細設計）委託（令和4年度）	8,580	堰本体・護岸・取付護岸・付帯工詳細設計1式