

## 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 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
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C IM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
熊本土木事務所 農林部	河川	松の木堰地区水利施設等保全 高度化事業第6号業務委託 （令和4年度）	39,169	管理規定策定業務 1式
天草地域振興局	トンネル	国道266号（栖本トンネル） 道路補修補助詳細設計委託 （令和5年度）	9,315	トンネル補修設計 1式 トンネル点検 1式
上益城地域振興局	河川	五老滝川5年発生単県災害関 連復旧事業設計調査委託 （令和5年度）	16,685	4級基準点測量 2点、地形測量 0.015km <sup>2</sup> 護岸詳細設計 L=876m（片岸） 河道計画検討 1式
球磨地域振興局	環境調査	川辺川単県自然債河川改良 （緊急）環境調査業務委託 （令和5年度）	13,310	河道計画検討 1式 環境調査（魚類・底生動物・鳥類）1式
熊本県 企業局	河川	万江川流量測定等業務委託 （令和5年度）	2,808	流量観測業務 1式 水文観測所保守点検業務 1式 水位流量曲線作成業務 1式
熊本土木事務所	砂防	万ヶ瀬1・2単県急傾斜地崩壊 対策（緊急自然債）測量設計 委託 他合併（令和5年度）	11,385	重力式擁壁詳細設計 1箇所 砂防基礎調査 1箇所