

## 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
南 関 町	道 路	町道尾田・高久野線測量設計業務委託 (R7 年度)	千円 19,867	測量業務 L=440m 道路詳細設計 (B)
阿 蘇 市	上 水 道	市道八木殿線送配水管布設替 工事設計業務委託 (R7 年度)	4,488	布設替詳細設計 呼び径 150mm 管路延長 1100m
県央広域本部 熊本農政事務所	た め 池	熊本(熊本) 地区農地防災事業 調査計画 (R 6 経済対策分) 第 9号業務委託 (R6 年度)	9,504	地震・豪雨耐性評価 地震耐性評価 5 箇所 豪雨耐性評価 5 箇所
玉 名 市	農業土木	集落基盤整備事業計画変更業 務委託 (R6 年度)	3,000	計画書作成 1 式、費用対効果算定 1 式、 その他 1 式
熊本市上下水道局	下 水 道	下水道総合地震対策(マンホー ルトイレ) 測量設計業務委託 (R5 年度)	12,404	4 級基準点測量 35 点 3 級水準測量 0.38km 現地測量 1.65ha 路線測量 0.63km 詳細設計(開削工法) 0.63km
県南広域本部 芦北地域振興局	橋 梁	芦北管内道路補修補助事業(国 道橋梁点検) 業務委託 (R5 年度)	14,272	橋梁点検 16 橋
熊 本 県 農 林 水 産 部	漁 港	塩屋漁港水産物供給基盤機能 保全(機能診断調査) 業務委託 (R5 年度)	8,897	簡易調査(陸上調査・海上調査・潜水調査) 詳細調査(肉厚測定・潜水詳細目視)
県央広域本部 土 木 部	急傾斜地	新南部二丁目単県急傾斜地崩 壊対策(緊急自然債) 測量設計 委託 (R5 年度)	10,857	路線測量 0.2km 用地測量 0.6 万 m <sup>2</sup> 吹付法枠詳細設計 1 箇所 基礎調査 1 箇所 区域指定申請書作成
県南広域本部 八代地域振興局	構 造 物 点 検	八代管内特定道路土工構造物 点検(高盛土) 委託 (R4 年度)	6,324	特定道路土工構造物点検 高盛土点検 20 箇所
県南広域本部 球磨地域振興局	砂 防	宮園砂防激甚災害対策特別緊 急(構造物詳細設計) 委託 (R4 年度)	21,643	構造物詳細設計 補強土詳細設計 1 式 法面詳細設計 1 式 用地測量 2.98 万 m <sup>2</sup>
芦 北 町	河 川	海浦川河川改良測量設計業務 委託 (R4 年度)	4,631	路線測量 0.05km 用地測量 0.049 万 m <sup>2</sup> 護岸詳細設計 片岸 50m
宇 土 市	橋 梁	令和 3 年度 新開 16 号橋補修 設計業務委託 (R3 年度)	3,146	橋梁補修設計 1 橋
県南広域本部 芦北地域振興局	基礎調査	芦北管内防災・安全交付金(傾 崩調査) その 10 委託 他合併 (R3 年度)	14,086	基礎調査(急傾斜地) 15 箇所 基礎調査(土石流) 19 箇所
県北広域本部 菊池地域振興局	トンネル	国道 3 8 7 号道路補修補助事 業(兵戸トンネル補修設計) 委 託 (R2 年度)	7,447	トンネル補修設計 1 式
天草広域本部 農 林 水 産 部	都市計画	天草管内国立公園国際化・老朽 化等整備事業第 1 号業務委託 (R2 年度)	3,025	測量業務 147m 詳細設計 1 式
県北広域本部 玉名地域振興局	河 川	玉名管内単県河川掘削(緊急浚 渌債) 測量その 1 委託 (R2 年度)	7,403	河川測量 現地踏査 70km 定期横断測量直接水準 192 本
県央広域本部 農 林 部	農業土木	元三・木部地区経営体育成基盤 整備事業第 4 号業務委託 (R 元年度)	7,348	4 級基準点測量 3 点 路線測量 0.06km サイホン実施設計 サイホン基礎工