

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
県央広域本部 農 林 部	ため池	熊本（熊本）地区農地防災事業 調査計画（R4 経済対策分）第 10 号業務委託（R5 年度）	千円 9,427	地震・豪雨耐性評価 地震耐性評価 5 箇所 豪雨耐性評価 3 箇所
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
人 吉 市	道 路	村山観音道路線測量設計業務 委託（村山公園工区） （R5 年度）	19,700	4 級基準点測量 16 点 3 級水準測量 0.7km 現地測量 0.033k m ² 路線測量 0.65km 道路詳 細設計（B）1 式 大型ﾌﾞｯｸﾞ積詳細設計 2 箇所
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 ² 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 ²
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 ² 護岸詳細設計 片岸 50m
天草広域本部 農 林 水 産 部	漁 港	佐伊津漁港漁港機能増進（機能 診断調査）委託 （R4 年度）	7,520	簡易調査 24 施設
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 渫債）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
熊 本 県 森 林 局	森林土木	川島大岩線民有林林道開設事 業（広域）第 5 号設計等委託 （H28 年度）	7,646	測量設計 0.8km