

## 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 阿蘇地域振興局	河川調査	筑後川他 11 河川単県河川海岸 維持管理（巡視点検業務）委託 （令和元年度）	千円 4,125	河川点検 16km 河川巡視 161km
産山村	道路路面 工	村道上田尻瀬の本線道路法面 工測量設計業務委託 （令和元年度）	千円 2,420	路線測量 L=0.19km
熊本県 県北公域本部 阿蘇地域振興局	河川災害	潮井川他 2 年発生単県災害復旧 事業設計調査委託他合併 （令和 2 年度）	千円 11,887	河川測量 L=0.26km 護岸詳細設計 L=0.257km
阿蘇広域行政事務 組合橋梁点検	橋梁点検	広域行政事務組合橋梁点検業 務委託 （令和 2 年度）	千円 2,618	橋梁詳細点検 1
阿蘇市	下水道事 業	黒川（南黒川）地区污水管渠実 施設業務委託（2 工区） （令和 3 年度）	千円 14,960	開削工法（内径 1200mm未満） 管路延長 1.089km
熊本県県央本部	傾崩調査	防災安全交付金（傾崩調査）基 礎調査その 9 委託他合併 （令和 3 年度）	千円 11,051	基礎調査（急傾斜地） 23 箇所 基礎調査（土石流） 2 箇所
熊本市	道路設計	一般県道小池竜田線（上南部工 区）修正設計業務委託 （令和 3 年度）	千円 4,974	擁壁の変更 L=0.04km 法面の検討 L=0.19km
熊本県県央本部	傾崩調査	防災安全交付金（傾崩調査）基 礎調査その 5 委託他合併 （令和 3 年度）	千円 9,464	基礎調査（急傾斜地） 21 箇所 基礎調査（土石流） 3 箇所
熊本県 県北公域本部 阿蘇地域振興局	河川災害	志賀瀬川他 4 年発生災害復旧 事業設計調査委託（令和 4 年度）	千円 6,142	測量 L=0.13km 護岸詳細設計
熊本県 県北公域本部 阿蘇地域振興局	緊急自然 債	新所単県急傾斜地崩壊対策事 業（緊急自然債）（用地測量）委 託 （令和 4 年度）	千円 5,047	路線測量 0.14km 用地測量 0.60 万m <sup>2</sup>
熊本県 県北公域本部 鹿北地域振興局	橋梁補修	鹿本管内単県橋梁補修（橋梁点 検 R4 その 5）委託合併 （令和 4 年度）	千円 3,891	国道橋梁点検 3 橋 県道橋梁点検 18 橋
熊本市	道路設計	植木町豊田地内法定外道路測 量設計業務委託（令和 4 年度）	千円 4,279	法定外道路測量設計
阿蘇市	水準測量	阿蘇中学校周辺水準測量業務 委託 （令和 4 年度）	千円 847	水準点測量 1.45km 水準点設置 2 点
熊本市	上下水道	南区富合町杉島地区配水管布 設工事に伴う測量設計業務委 託 （令和 5 年度）	千円 7,538	路線測量 L=1.28km 開削工 1.285km 給水設計 92 件
玉名地域振興局	橋梁点検	国道 443 号他道路補修補助事業 （橋梁）橋梁点検その 3 委託他 合併 （令和 5 年度）	千円 6,545	橋梁点検 49 橋
熊本県 県北公域本部 阿蘇地域振興局	河川災害	黒川他 5 年発生単県災害復旧 事業設計調査委託 （令和 5 年度）	千円 7,430	測量 L=0.2km 護岸詳細設計 1 式
阿蘇市	施設災害	農地・農業用施設災害復旧測量 設計業務委託（令和 5 年度）	千円 445	水路設計 L=0.016km