

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
熊本市 上下水道局	上水道	中央区上通町2番地付近 Φ150.100.75 耗配水管布設替 工事に伴う測量設計業務委託 H28.3～H29.2	7,009	路線測量 1.17k m、現地測量 0.026k m ² 配水管布設替詳細設計 1式
熊本県 県南広域本部 芦北地域振興局	砂防堰堤 詳細設計	乙千屋川砂防激甚災害対策特別 緊急(えん堤改築)測量設計委託 R3.8～R4.7	28,050	砂防えん堤改築予備設計 1基、 砂防えん堤改築詳細設計 1基、 道路詳細設計 0.15k m、測量業務 1式
国土交通省 八代河川 国道事務所	災害調査	球磨川流域災害調査及び測量設 計(その7)業務 R2.7～R2.10	4,092	被災箇所調査・浸水範囲調査 1式 一般災申請用調査 1式
熊本県 県北広域本部 鹿本地域振興局	溪流調査	鹿本管内防災・安全交付金(緊 急改築)溪流保全工計画策定 2 委託 H30.3～H31.3	18,897	現地調査 54.7k m、点検結果を踏まえた健全 度評価 1,822 設備、設備重要度の評価 36 溪流、対象設備の優先度評価 12 溪流、点検 結果とりまとめ 12 溪流
益城町	道路設計	町道潮井公園線道路改良測量設 計業務委託 R2.12～R4.10	51,810	道路詳細設計 2.28k m、交差点詳細設計 1箇所、地質調査業務
上天草市	港湾	上天草港湾施設定期点検及び 維持管理計画更新業務委託 H30.12～H31.3	11,780	港湾施設定期点検 3 港区、 深浅測量 4.6k m、目視調査 21,245 m ²
山鹿市	トンネル 点 検	林道八ヶ岳西線千石トンネル 点検業務委託 R1.7～R1.9	4,428	トンネル点検(山岳トンネル) L=230m
熊本県 県南広域本部 八代地域振興局	道路予備 設計	南部幹線単県街路改良(測量・予 備設計)委託 R3.2～R4.3	20,668	道路予備設計(A)1.0k m、 将来交通量の推計 2 箇所、 費用便益分析 3 箇所、UAV写真測量
国土交通省 熊本河川 国道事務所	附属物等 点 検	令和2年度 熊本・阿蘇管内道 路附属物等点検業務 R2.7～R3.2	38,104	道路附属物点検(標識、照明灯、情報管理施 設)の点検(近接目視・遠望目視・高所作業 車による) 322 基
熊本県 県南広域本部 球磨地域振興局	基礎調査	球磨管内防災・安全交付金(傾 崩調査)基礎調査その2委託 他合併 R1.7～R2.3	16,921	急傾斜地崩壊危険箇所 14 箇所(分割7箇所) 土石流危険箇所 29 箇所
熊本県 県央広域本部 宇城地域振興局	農道	不知火中腹3期地区農道整備事 業(基幹農道)第1号業務委託 R1.6～R2.3	9,089	経済効果算定1式、補強土壁工詳細設計1箇 所、暗渠実施設計1式、路線測量0.07km、用 地測量0.7ha
宇土市	照明施設 詳細点検	令和元年度 宇土市管内照明施 設詳細点検業務委託 R1.11～R2.3	9,338	近接目視点検(道路照明施設) 169 基
熊本県 天草広域本部	橋梁 詳細設計	松島馬場線防災・安全交付金(改 築)橋梁詳細設計委託 他合併 R1.8～R2.3	15,980	橋梁詳細設計1橋、PCプレテンションホロー 桁橋橋長L=14.5m、橋梁詳細設計(下部工) 逆T式橋台2基、溪流保全工詳細設計1箇所
熊本県 県北広域本部 玉名地域振興局	橋梁 詳細設計	境川総合流域防災(河川改修・交 付金)慶専寺橋詳細設計委託 R3.9～R4.3	15,950	橋梁詳細設計(上部工)プレテンホロー桁橋詳 細設計 1 橋、橋梁詳細設計(橋台工)逆T式橋 台 2 基、橋梁詳細設計(橋台基礎工)場所打杭 2 基
菊池市	橋梁点検	令和2年度 菊池市橋梁定期点 検業務委託 R2.7～R2.11	30,756	定期点検(近接目視) 102 橋、 橋梁点検車及び高所作業車による点検 41 橋、 梯子等点検 39 橋、BOX橋 22 橋
熊本県 県北広域本部 阿蘇地域振興局	発注者 支援業務	宇土川他防災・安全交付金(火 山砂防)発注者支援委託 他合 併 R2.4～R3.3	18,338	発注者支援業務 12ヶ月
国土交通省 熊本河川 国道事務所	測量業務	令和2年度 白川河道モニタリ ング等測量業務 R3.3～R4.3	13,090	河川定期横断測量 85 測線、 深浅測量1m～3m 61 測線、深浅測量3m超 え 3 測線、3 級水準測量(GNNS 観測) 2 点、縦断測量 3.9k m