

## ■ 災害

発注者	工種	業務名	金額(千円)	業務概要
大津町	豪雨災害	平成29年7月豪雨災害 古城線単県 災害実施測量設計業務【29年度】	240	擁壁設計 L=10m 縦横断測量 L=10m
多良木町	道路災害 復旧設計	平成29年度 林道槻木北線災害復旧 測量設計業務委託【29年度】	880	のり面崩壊に伴う測量設計×1箇所
益城町	斜面災害	災害関連地域防災がけ崩れ対策 測量設計業務委託(その2)【29年度】	6,850	地がけ対策×3地区 (ブロック積 大型ブロック積 落石防止網)
熊本県 農林水産部	災害治山	災害関連緊急治山事業第3号業務委託 他合併【29年度】	9,080	緊急治山の測量設計 溪間工・山腹工
多良木町	道路災害 復旧設計	平成29年度 林道花立線災害復旧測量 設計業務委託【29年度】	920	地すべり箇所における災害復旧事業申請の 資料作成1式
上益城地域振興局	〃	上益城管内28年度発生道路災害復旧 (測量設計その21)委託 【H28年度】	11,426	道路災害復旧詳細設計 9167m
熊本県 県北広域本部	〃	阿蘇公園菊池線道路災害対策等 緊急事業推進費(測量設計)委託 【H28年度】	15,228	道路谷側斜面のアンカー工法詳細設計、他 (逆T式擁壁×1、アンカー付きのり枠×1、 落石防護網×2)
宇城市	豪雨災害	豊野地区豪雨災害復旧 測量設計業務委託⑥【H28年度】	2,256	公共災害×5箇所
山都町	農地災害	農地等災害復旧事業査定 測量設計業務委託【H28年度】	6,703	農災×43箇所
甲佐町	道路河川 災害復旧	平成28年度発生災害復旧 測量設計委託(その12)【H28年度】	5,469	道路災害×92m、河川災害×146m
和水町	斜面災害	津田地区自然災害復旧工事 測量設計業務委託【H28年度】	432	斜面崩壊・落石、重力式擁壁工×1箇所
熊本市	道路災害 復旧設計	市道新屋敷3丁目第8号線外5路線 緊急調査・測量業務委託【28年度】	390	地震に伴う道路災害×5箇所
熊本県 県央広域本部	地表踏査	白川流域治水対策河川(社会資本) (地質踏査)委託【H28年度】	453	県管轄区間において平成24年度度災害 に伴い作成した地質図の見直し作業
宇城地域振興局	河川災害	筒川(その2)28年度発生河川災害復旧 事業測量設計委託【H28年度】	8,569	河川災害×1工区(11箇所)
上益城地域振興局	〃	千滝川他28年度発生災害復旧事業 設計調査委託【H28年度】	19,214	河川災害×150m
甲佐町	道路災害	平成28年度災害復旧測量設計委託 (その4)【H28年度】	4,093	道路災害×32箇所(L=500m)
上益城地域振興局	河川災害	矢形川28年度発生河川災害復旧 (樋門樋管補修)工事【H28年度】	26,120	河川堤防の漏水防止工事×4箇所 (二重管ストレナ方式・複相式)
阿蘇地域振興局	空撮	火の鳥単県砂防調査(熊本地震) 空撮調査委託【H28年度】	918	無人航空機(ドローン)を使用した災害区域の 現状把握のための空撮

熊本県 県央広域本部	河川災害	錦郷川他28年度発生災害復旧事業 設計調査委託【H28年度】	19,136	測量および護岸詳細設計 L=1952m、 5河川(錦郷川谷郷川 安永川 仁子川 潤川)
大津町	道路災害	町道古城線ほか災害復旧 測量設計業務委託【H28年度】	5,076	古城線 × 1箇所(L=200m) 真木線 × 3箇所(L=150m)
上益城地域振興局	道路災害 復旧設計	上益城管内28年度発生道路災害復旧 (測量設計その2)委託【H28年度】	28,142	道路災害復旧の測量設計 L=6266m