

## 平成29年度(主な業務実績)

発注者	件名	業務内容
四国中央土木事務所	(急)表地区 設計委託業務	急傾斜地崩壊対策実施設計 0.65km
今治土木事務所	(二)浅川水系 日吉川 物件調査等委託業務	木造建物調査 2棟 住宅敷地調査 4戸 動産調査 1店舗
南予地方局建設部	その他水系(砂)稲葉川用地測量調査委託業務	幅杭設置測量 0.22km 用地測量 0.75ha 砂防指定地申請書作成 一式
四国中央土木事務所	(二)契川水系(砂)契川 他 砂防関係施設長寿命化計画策定委託業務	砂防設備(溪流保全工)調査 32.86km 砂防施設(砂防堰堤)点検(2巡目) 13基
四国中央土木事務所	(急)北柴生地区 調査設計委託業務	崩壊防止工法の選定 4断面 急傾斜地崩壊対策実施設計 0.66km
大洲土木事務所	大洲市(旧長浜町、旧肱川町、旧河辺村)一円 砂防関係施設長寿命化計画策定委託業務	溪流保全工調査 36.04km
愛南土木事務所	(急)岩水C地区 測量設計委託業務	現地測量 0.012km <sup>2</sup> 路線測量 0.07km 急傾斜対策設計 0.05km
南予地方局建設部	(急)本川内b地区 地質調査委託業務	試錐 2ヶ所 11m 標準貫入試験 75m 地表踏査 0.9ha
南予地方局建設部	南予地方局建設部管内 土砂災害防止法関連 基礎調査委託業務(区域内調査)	土防基 区域内調査 173m
久万高原土木事務所	(急)田之元地区 他 測量設計委託業務	現地測量 0.045km <sup>2</sup> 路線測量 0.20km 急傾斜対策設計 0.2km アンカー付場所打法枠 1箇所
南予地方局建設部	(急)伊吹北D地区 地質調査委託業務	試錐 1ヶ所 5m 標準貫入試験 3m 総合解析とりまとめ 一式
愛南土木事務所	その他水系(砂)大寿浦 地質調査委託業務	試錐 4ヶ所 19m 標準貫入試験 8m 総合解析とりまとめ 一式
中予地方局建設部	(一)中山双海線 物件調査等業務委託	木造建物調査 1棟 墳墓等の調査算定 1権利者 立竹木調査 2502m <sup>2</sup>
伊方町	鳥津地区道路測量調査設計委託業務	基準点測量 97点 現地測量 0.13km <sup>2</sup> 道路実施設計1.4km 試錐 6ヶ所 115m
西予土木事務所	(主)城川橋原線 地質調査委託業務	地盤傾斜計観測 2基×9ヶ月
松山市	内宮污水管工事(17-1)外に伴う実施設計業務委託	污水管(開削工法) 596m 污水管(推進工法) 607m 雨水管(開削工法) 288m 特殊マンホール 3ヶ所
東予地方局建設部	(主)西条久万線 調査委託業務	地すべり観測 一式 地すべり調査 一式
東予地方局建設部	(主)西条久万線 調査設計委託業務	岩盤法面調査(UAVによる観察調査) 一式 岩盤法面調査(高所作業車による観察調査) 一式
中予地方局建設部	(主)松山東部環状線他 測量設計委託業務	損傷箇所の確認調査 14箇所 コンクリート補修工 5箇所 道路実施設計 0.06km
中予地方局建設部	(国)494号 測量設計委託業務	損傷箇所の確認調査 15箇所 コンクリート補修工 8箇所 道路実施設計 0.06km
東予地方局建設部	(主)新居浜別子山線 工事損害事後調査委託業務	工損事前調査 3棟
西予土木事務所	(主)城川橋原線 地質調査委託業務	試錐 2ヶ所 16m 標準貫入試験 15m 総合解析とりまとめ 一式
西予土木事務所	(主)野村城川線 地質調査測量委託業務	現地測量 0.002km <sup>2</sup> 路線測量 0.02km 現地踏査 2.48ha
愛南土木事務所	土砂災害危険箇所 土砂災害防止法関連基礎調査委託 業務	土防基 区域内調査 43ヶ所 調査結果の各戸内配布 295戸
四国中央土木事務所	(急)表地区 用地測量委託業務	用地測量 1.69ha 用材林調査 1.93千m <sup>2</sup>
四国中央土木事務所	(一)後柿之浦線 物件調査等委託業務	木造建物調査 1棟 非木造建物調査 3棟 動産調査 4戸
久万高原土木事務所	(一)仁淀川水系(砂)左ビキイシ谷川 地質調査委託業務	試錐 6ヶ所 82m 標準貫入試験 68m 解析等調査 一式
愛媛県建築住宅課	水産研究センタースマ生産施設新築外工事地質調査	試錐 5ヶ所 73m 標準貫入試験 64m 解析等調査 一式
中予地方局建設部	(二)富岡川水系(砂)富岡川 測量設計委託業務	砂防堰堤詳細設計 1基 管理用道路詳細設計 0.36km 路線測量 0.36km 現地測量 0.004km <sup>2</sup>
宇和島市	本庁舎新低層棟建設・高層棟耐震改修工事 に係る地盤調査業務委託	試錐 3ヶ所 94m 標準貫入試験 94m 室内土質試験 一式 解析等調査 一式

## 平成29年度(主な業務実績)

発注者	件名	業務内容
大洲土木事務所	(急)只越地区 設計委託業務	急傾斜地対策実施設計 0.36km 場所打ち法枠設計 1箇所
大洲土木事務所	(主)小田河辺大洲線 物件調査等委託業務	非木造建物調査 1棟 附帯工作物調査 2戸
中予地方局建設部	(一)肱川水系(砂)大内野川 物件調査等業務委託	立竹木調査 5400㎡
中予地方局建設部	JR予讃線 工事損害事後調査委託業務	工損事後調査 10棟
四国中央土木事務所	(二)西谷川水系(砂)西谷川 測量設計委託業務	砂防堰堤改築設計 一式 路線測量 0.03km 現地測量 0.002km <sup>2</sup>
伊方町	鳥津地区道路地質調査委託業務	試錐 4ヶ所 38m 孔内傾斜計観測 5基/月 室内土質試験 一式
NEXCO愛媛高速道路事務所	愛媛高速道路事務所周接地質調査業務	試錐 2ヶ所 34m 標準貫入試験 34回 実施調査計画(A) 0.034km
八幡浜土木事務所	その他水系(砂)馬越川 地質調査委託業務	試錐 6ヶ所 45m 標準貫入試験 40m 解析等調査 一式
伊方町	鳥津道路測量設計委託業務	道路詳細設計 1.4km 道路構造物設計 10箇所 物件調査算定 16項目 用地測量 12万㎡
中予地方局建設部	(一)重信川水系内川 他 河川管理施設点検委託業務	樋門樋管等点検 108箇所
西予土木事務所	(主)城川橋原線 測量設計委託業務	現地測量 0.027km <sup>2</sup> 路線測量 0.04km 法面工予備設計 1箇所
南予地方局建設部	(国)378号 物件調査等委託業務	生産設備調査 1設備 附帯工作物調査 4箇所 立竹木調査 2.5千㎡
伊方町	道路橋定期点検委託業務	橋梁定期点検 4橋
四国中央土木事務所	(急)表地区 設計委託業務	急傾斜地崩壊対策実施設計 0.1km 法面工予備・詳細設計 1箇所
大洲河川国道事務所	平成29年度 津島道路地質調査業務	試錐 17ヶ所 201m 標準貫入試験 118m 孔内水平載荷試験 2回 解析等調査 一式
松山河川国道事務所	平成29年度 松山管内道路基準点整備業務	道路基準点測量 88点
松山市	市道生石224号線外1線道路改良事業に伴う支障物件等 調査算定業務委託	非木造建物調査 1棟 附帯工作物調査 5戸 動産調査 3事業所 消費税調査 2事業者
宇和島市	和霊跨線人道橋他橋梁点検業務	橋梁定期点検 52橋
四国中央土木事務所	東宮海岸 設計委託業務	陸閘設計 1門
中村河川国道事務所	平成29年度 窪川佐賀道路地質調査業務	試錐 20ヶ所 175m 標準貫入試験 93m 孔内水平載荷試験 2回 解析等調査 一式
宇和島市	伊吹町東通4区汚水管工事事業損失事前調査業務	工損建物事前調査 1棟 工損壁及びび屨事前調査 4箇所
中予地方局建設部	(二)本谷川水系(砂)本谷川 用地測量委託業務	用地測量 2.6ha 用地幅杭設置測量 0.5km
今治土木事務所	(国)317号 設計委託業務	老朽法面補修補強設計 1箇所
東予地方局建設部	(一)新居浜東港線 地質調査委託業務	試錐 4ヶ所 34m 標準貫入試験 24m 室内土質試験 一式 解析等調査 一式
今治土木事務所	(主)伯方島環状線 物件調査等委託業務	非木造建物調査 1棟 動産調査 1事業所
四国中央土木事務所	(二)金生川水系(砂)利家川 他 砂防関係施設点検委託業務	砂防関係施設点検(2巡目) 砂防堰堤 22基 地すべり防止施設 1地区
東予地方局建設部	(急)星越G地区他 測量設計委託業務	法面工予備設計 1箇所 場所打ち法枠詳細設計 1箇所 全体計画協議資料作成 1業務
中予地方局建設部	(一)松山松前伊予線 他 調査設計委託業務	橋梁補修調査設計 3橋 プレキャストボックス設計 1箇所
南予地方局建設部	(二)来村川水系(砂)寄松川 他 地質調査委託業務	試錐 4ヶ所 35m 標準貫入試験 22m 解析等調査 一式
松山市	松山市道路橋梁定期点検調査業務委託(その5)	橋梁定期点検 53橋

## 平成29年度(主な業務実績)

発注者	件名	業務内容
中予地方局建設部	(一)重信川水系(砂)本谷川 他 測量設計委託業務	【重信川災害業務】大型ブロック積擁壁詳細設計 6箇所 砂防堰堤床固工詳細設計 一式
中予地方局建設部	(急)惣田谷下地区 調査委託業務	試錐 1ヶ所 6m 標準貫入試験 4m 解析等調査 一式
久万高原土木事務所	(一)仁淀川水系 (砂)西之谷川 物件調査等委託業務	独立工作物調査 1箇所 動産調査 1事業所
久万高原土木事務所	(国)440号 物件調査等委託業務	立竹木調査 3,1943㎡
松山市	松山駅周辺土地区画整理事業に伴う建物等調査算定業務委託(その71)	木造建物調査 8棟 法令適合性調査 8棟 附帯工作物調査 2戸
中予地方局建設部	(一)重信川水系(砂)本谷川 他 地質調査委託業務	試錐 3ヶ所 32m 標準貫入試験 30m 解析等調査 一式
八幡浜土木事務所	(一)佐田岬三崎線 地質調査委託業務	試錐 3ヶ所 20m 標準貫入試験 15m 解析等調査 一式
東予地方局建設部	(重)東予港(西条地区) 地質調査委託業務	試錐 4ヶ所 102m 標準貫入試験 72m 室内土質試験 一式 解析等調査 一式
伊方町	町道宇和海線(大久)地すべり調査委託業務	移動杭設置観測 5箇所
大洲土木事務所	(国)197号 地質調査委託業務	試錐 5ヶ所 36m 標準貫入試験 21m 解析等調査 一式
松山市	堀江2号污水管工事(17-2)(1工区)に伴う事前調査業務委託	工損事前調査 3棟
山鳥坂ダム工事事務所	平成29年度 新入船橋地質調査業務	試錐 8ヶ所 107m 標準貫入試験 47m 解析等調査 一式
松山河川国道事務所	平成29年度 松山管内道路附属物点検業務	道路附属物点検 初期点検 25基 中間点検 264基 詳細点検 217基
宇和島市	城西分団第7部(平浦)消防詰所地盤調査業務	試錐 1ヶ所 7m 標準貫入試験 7m 解析等調査 一式

## 平成28年度（主な業務実績）

発注者	件名	業務内容
愛南土木事務所	(急)岩水C地区 測量調査設計	現地測量 3.7万㎡ 路線測量 0.13km 急砂実施設計 0.16km 簡易貫入試験 30.0m
松山市	山西3号污水管工事(16-5)外3件に伴う実施設計	路線測量 1.13km
松山市	安城寺町下水排水路改良工事外4件に伴う測量設計	現地測量 3300㎡ 路線測量 330m 水路詳細設計 0.37km
久万高原土木事務所	(急)仲組地区 用地測量委託業務	用地測量 0.77ha
南予地方局建設部	(一)伊予宮野下停車場務田線 物件調査等委託業務	附帯工作物調査 1ヶ所 独立工作物調査 3ヶ所
松山市	中之川通線道路整備工作物等調査算定	附帯工作物 工場敷地等 2箇所 附帯工作物 独立工作物 1箇所
中予地方局建設部	(砂)中村川 他 砂防関係施設長寿命化計画策定	砂防設備(溪流保全工) 9.24km 地すべり防止施設 1地区 急傾斜地崩壊防止施設 1地区
松山市	山西3号污水管工事(16-5)外3件に伴う実施設計	新設・詳細設計 967m(污水管 754m 雨水管 123m) 改築・詳細設計 123m(雨水管 123m)
伊方町	道路橋定期点検(分割2)	道路橋定期点検 43橋
中予地方局建設部	(砂)本谷川 測量設計委託業務	砂防堰堤詳細 1基 管理用道路詳細 0.19km 路線測量 0.19km
久万高原土木事務所	(急)仲組地区 測量委託業務	用地測量 0.77ha
久万高原土木事務所	(主)西条久万線 地質調査委託業務	試錐 3ヶ所 24m 標準貫入試験 18回 解析業務 1式
伊方町	伊方町学校給食センター地質調査委託業務	試錐 4ヶ所 44m
土木部建築住宅課	三島高校武道場新築工事地質調査	試錐 2ヶ所 20m 物理的性質試験 一式
愛南土木事務所	(一)高茂岬船越線 他測量設計委託業務	現地測量 1千㎡ 基準点 2点 路線測量 20m 用地測量 0.3万㎡ 道路実施設計 0.06km
中予地方局建設部	内川 他 河川管理施設点検委託業務	樋門樋管等点検 108箇所
西予土木事務所	(砂)中間下川地質調査委託業務	試錐 3ヶ所 18m 総合解析とりまとめ 1式
西予土木事務所	(主)城川栲原線 設計委託業務	アンカー付現場打ち法枠詳細設計 1ヶ所
中予地方局建設部	長崎海岸他 海岸堤防等老朽化調査委託業務	海岸老朽化調査 9.0km
八幡浜土木事務所	(急)迫田B地区 調査委託業務	試錐 1ヶ所 5m 簡易貫入試験 60m 資料整理とりまとめ 1式
西予土木事務所	(一)宇和と高山線 物件調査等委託業務	立木調査算定 4.3千㎡
中国四国防衛局	松山(28)保管庫新設測量等調査	現地測量 既設構造物調査 1.0万㎡ CBR試験 3試料 平板載荷試験 1ヶ所
南予地方局建設部	(急)向畑地区 他 測量設計委託業務	急傾斜地断面概略 2ヶ所
松山市	市道生石226号線道路改良事業ほか1に伴う工作物等調査算定業務委託	附帯工作物調査 5戸
(国)松山河川国道事務所	平成28年度 松山管内道路基準点整備業務	道路基準点整備 341点
八幡浜土木事務所	(一)佐田岬三崎線 測量設計委託業務	平板測量 4.0千㎡ 施工計画 1式 プレキャストボックス割付図作成 1基 箱型函渠 1ヶ所
伊方町	道路法面・盛土・擁壁等点検委託業務	道路法面等二次点検 71ヶ所
中予地方局建設部	中予地方局建設部管内一円 砂防関係施設長寿命化計画策定委託業務	溪流保全工 40.04km
愛南町	H28網代漁港漁村再生交付金工事(分割2)	試錐(海上) 2ヶ所 27m(スパット足場)
(国)大洲河川国道事務所	平成28年度 大洲管内道路附属物点検(その2)業務	道路附属物点検 492基 定期巡回点検結果の整理 1式
(国)大洲河川国道事務所	平成28年度 大洲管内道路附属物点検(その3)業務	道路附属物点検 470基
東予地方局建設部	東予港海岸 測量設計委託業務	現地測量 0.02km <sup>2</sup> 路線測量 0.4km 陸開設計 5基 4級基準点 5点
中予地方局農村整備課	恵木谷池用地測量業務	用地測量 1.0式
伊方町	道路橋定期点検委託業務	道路橋定期点検 5.0基
大洲市	大洲南中学校屋内運動場改築工事地質調査業務	試錐 3ヶ所 75m 標準貫入試験 75回 土の粒度試験 5試料

## 平成27年度（主な業務実績）

発注者	件名	業務内容
久万高原土木事務所	(一)仁淀川水系(砂)黒妙川 測量設計委託業務	基準点測量 49点 現地測量 0.07km <sup>2</sup> 路線測量 0.49km 用地測量 7.5万m <sup>2</sup> 砂防えん堤予備設計 2基
中予地方局建設部	(二)本谷川水系(砂)本谷川 設計委託業務	現地測量 0.035km <sup>2</sup> 路線測量 0.42km 砂防堰堤予備設計 2基 全体計画資料作成 1式
南予地方局建設部	宇和島海岸他 海岸堤防老朽化調査	海岸堤防老朽化調査 7.8km 健全度評価 7.8km 護岸の緊急点検 6ヶ所
南予地方局建設部	(急)牛の浦A地区 測量設計	平板測量 2.7万m <sup>2</sup> 路線測量 0.2km 急傾実施設計0.2km
四国中央土木事務所	(急)川原田地区 他 測量調査設計	現地測量 0.032km <sup>2</sup> 路線測量 0.28km 簡易貫入試験 63.0m 崩壊防止工法の設定 4.0断面 急傾斜地崩壊対策実施設計 0.28km
東予地方局建設部	(国)国領川水系 国領川 他 設計	現地測量 0.0016km <sup>2</sup> 横断測量 6本 陸開修繕設計 2基
東予地方局建設部	(砂)第2号測の1 他 (砂)垣生第三川 他 土砂災害防止法関連基礎調査	区域内調査 39箇所 (急傾斜 25箇所 土石流 14箇所)
中予地方局建設部	(一)松山松前伊予線 他 測量設計	道路交通量調査 2箇所・回 道路予備設計 0.11km
西予土木事務所	(主)野村柳谷線 測量設計	路線測量 0.41km 法務局調査 3.6万m <sup>2</sup> 一般構造物設計 6基
愛南土木事務所	(主)宇和島城辺線 他 測量設計	路線測量 0.04km 用地測量 0.11万m <sup>2</sup> 道路実施設計 0.1km
(国)松山河川国道事務所	平成27年度 松山管内道路基準点整備業務	道路基準点整備 491点
伊方町	町道三崎名取口線用地測量委託業務	用地測量 0.71万m <sup>2</sup>
今治土木事務所	(一)桜井山路線 工損調査	事前調査 8棟
松山市	松山駅周辺土地地区画整理に伴う建物等調査算定	木造建物調査 2棟 附帯工作物 3戸
今治土木事務所	(一)名駒友浦線 物件調査	木造建物A 2棟他
久万高原土木事務所	(一)美川松山線 物件調査	住宅敷地A 2戸 立竹木調査算定 3.23541千m <sup>2</sup>
中予地方局農村整備課	砂田池・余井窪池工損事前調査	工損事前調査 砂田池 3棟 余井窪池 3棟
南予地方局建設部	(一)奈良近永線 物件調査等委託業務	建物調査積算 2棟
南予地方局建設部	南予地方局建設部管内土砂災害防止法関連基礎調査	急傾斜区域内調査 96ヶ所 土石流区域内調査 135ヶ所
久万高原土木事務所	(一)美川川内線 物件調査等委託業務	木造建物調査 2棟 附帯工作物 1戸
松山市	ため池等整備事業(大入道池地区)に伴う立竹木調査算定	立竹木調査 1400m <sup>2</sup>
大洲土木事務所	(一)内子双海線 物件調査	立木調査積算 0.8千m <sup>2</sup> 墳墓調査 40.0m <sup>2</sup> 独立工作物調査 2ヶ所
大洲土木事務所	(急)只越地区 地質調査設計委託業務	地表踏査 2.6ha 簡易貫入 80m 崩落構想の想定 3断面 崩落対策実施設計 0.25km
中予地方局建設部	(一)河中平井停車場線 物件調査等委託業務	木造建物調査 1棟 附帯工作物調査 2戸
今治土木事務所	(急)篠塚地区 設計	法面工予備・詳細設計 1ヶ所 擁壁工設計 0.14km 簡易貫入試験 60m
中予地方局建設部	(一)松山川内線 他 道路附属物点検	道路附属物点検 138基
中予地方局建設部	(一)重信川水系内川他 河川管理施設点検	河川用機械設備点検 108箇所
松山市	山西3号污水管工事(15604)に伴う実施設計	調査 231.6m 開削工法 457m (污水 225.4m)(雨水231.6m)
四国中央土木事務所	蕉崎天満海岸 他 海岸堤防等老朽化調査	海岸堤防老朽化調査 4海岸 5.7km
中予地方局建設部	(一)森松重信線 他 路面陥没調査	路面陥没調査 354ヶ所
中予地方局農村整備課	牛渕排水路設計	排水路設計 1式
松前町	道路附属物点検(H27道点第1号-1)	道路附属物点検 7基
中予地方局建設部	(国)437号 道路附属物点検委託業務	道路附属物点検 108基
伊方町	鳥津地区道路概略設計委託業務	道路概略設計 1.5km



## 平成27年度（主な業務実績）

中予地方局農村整備課	恵木谷池調査測量設計	試錐 6ヶ所 45m 室内土質試験 1式 現地測量 0.014km <sup>2</sup> 路線測量 0.17km ため池、土捨場実施設計 1池
東予地方局建設部	(主)西条久万線 地質調査	試錐 1ヶ所15m 地すべり調査 1式
西予土木事務所	(主)野村柳谷線 他 地質調査	現場踏査 1.2ha 総合解析とりまとめ 1式 試錐 1ヶ所 46m
西予土木事務所	(一)日向谷高野子線 地質調査	試錐 2ヶ所 24m 総合解析とりまとめ 1式 地すべり観測 1式
南予地方局建設部	(急)牛の浦A地区 地質調査	試錐 2ヶ所 14.0m 簡易貫入試験 68.8m 資料整理とりまとめ 1式
久万高原土木事務所	(急)馬門地区 他 地質調査委託業務	試錐 1ヶ所 10.0m標準貫入試験 10回 簡易貫入試験 86m
大洲土木事務所	内子町一円土砂災害防止法関連基礎調査(区域内調査)	土砂災害区域内調査 79.ヶ所 結果の各戸配布(郵送) 387戸
(国)大洲河川国道事務所	平成27年度 大洲管内地質調査	試錐 2.ヶ所 18.m(増田) 試錐 6.ヶ所 63.m(城廻)
東予地方局建設部	(主)西条久万線 地質調査	地すべり観測・解析 1式 落石調査 1式
東予地方局建設部	黒瀬ダム 貯水池内地質調査	試錐 4ヶ所 60m 底質調査 6地点
今治土木事務所	(一)桜井山路線 地質調査	試錐 2ヶ所 39m 標準貫入試験 38回 土質試験 1式
中国四国防衛局	松山(27)隊庁舎等新設土質調査	試錐 8ヶ所 160m
農林水産部漁港課	本浦漁港 海岸保全施設整備事業地質調査 (海岸耐震対策)	試錐 1ヶ所 22m PS検層 12m 総合解析とりまとめ 1式
中予地方局建設部	松山港海岸 地質調査	試錐 2ヶ所 89m 標準貫入試験 89回 PS検層 59m
松山市公営企業局	安全27北条地区地質調査	試錐 2ヶ所 25.9m 標準貫入試験 22回 室内土質試験 1式
大洲土木事務所	(主)野村柳谷線 地質調査委託業務	試錐 2ヶ所 10m 総合解析とりまとめ 1式
中予地方局建設部	愛媛県総合運動公園 地質調査委託業務	試錐 3ヶ所 67m 標準貫入試験 67回 室内土質試験 1式
東予地方局建設部	(主)西条久万線 地質調査委託業務	試錐 4ヶ所 41.5m 地すべり調査 一式
四国中央土木事務所	(砂)不老谷川 他 地質調査委託業務	試錐 3m 18m 地すべり調査 一式

## 平成26年度（主な業務実績）

発注者	件名	業務内容
大洲土木事務所	(急)八尾地区 測量調査設計委託業務	横断測量 20測線 崩壊防止工法の設定 5断面 急砂実施設計 0.68km 簡易貫入試験 88m
中予地方局建設部	中島港海岸 測量設計委託業務	現地測量 0.007km <sup>2</sup> 陸間設計 3ヶ所
南予地方局農村整備課	農地耐震照査業務	横断測量 5断面 海岸耐震照査 3ヶ所 試錐 2ヶ所 43m 室内土質試験 1式
(国)松山河川国道事務所	平成26年度 三島交差点外敷地調査	基準点測量 54点 敷地調査 2.24km
農林水産部水産課	伊予灘地区 測量委託業務	基準点測量 3点 深淺測量 36.7km
松山市	上伊台町伊台浦池ため池改良工事に伴う測量設計	基準点測量 16点 路線測量 0.51km 用地測量 1.1ha ため池改修設計 1池 仮設道路設計 0.34km
(国)四国地方整備局営繕部	平成26年度 愛媛県警察機動隊敷地調査(2)	敷地調査(縦横断測量) 1式 立木調査 1式 試錐 3ヶ所 45.0m
愛南土木事務所	(一)久良城辺線 物件調査等委託業務	非木造建物調査 1棟 附帯工作物調査 2戸
八幡浜土木事務所	(国)378号 調査委託業務	工事損失事前調査 23棟
中予地方局建設部	JR予讃線 工事損害調査委託	建物事前調査 5棟 建物事後調査 1棟
中予地方局建設部	(二)本谷川水系(砂)本谷川 設計委託業務	砂防事前調査 1式
松前町	平成26年度道路ストック総点検	道路附属物点検 72基 橋梁点検 1橋 道路のり面工・土工構造物点検 12.9km
中予地方局建設部	(一)三坂松山線 他 路面陥没調査委託業務	路面陥没調査 578箇所 路面下空洞調査 1式
中予地方局農村整備課	牛湊排水路測量設計	排水路実施設計 1式 市道及び上下水道協議資料作成 1式
東予地方局建設部	東予地方局建設部管内一円 道路附属物点検委託業務	道路附属物点検 173基
愛南土木事務所	(急)岩水C地区 測量設計委託業務	横断測量 4断面 急傾斜地基本計画 2断面 砂防えん堤基本計画 1ヶ所
中予地方局建設部	(一)興居島循環線 公有水面埋立免許申請書作成	公有水面埋立免許申請書作成 1式
八幡浜農村整備	ため池耐震検討(八幡浜その1)	ため池耐震検討 2池
南予地方局建設部	大日堤海岸 他 海岸堤防老朽化調査委託業務	海岸堤防老朽化調査 7km
愛南土木事務所	港海岸 地質調査委託業務	試錐 3ヶ所 31m PS検層 3ヶ所 31m 総合解析とりまとめ 1式
農林水産部漁港課	本浦漁港漁港施設機能強化事業地質調査	試錐(陸上・海上) 2ヶ所 20m 土質試験 1式
久万高原土木事務所	(急)尾貝地区 他 地質調査委託業務	試錐 3ヶ所 32m 標準貫入試験 31回 簡易貫入試験 176回
(国)土佐国道事務所	平成26年度 五台山地区地質調査	試錐 22ヶ所 575m 総合解析とりまとめ 1式
中予地方局建設部	(主)中島環状線 地質調査委託業務	試錐 2ヶ所 15m 総合解析とりまとめ 1.0式
大洲土木事務所	(主)小田柳谷線 地質調査委託業務	試錐 2ヶ所 16m 総合解析とりまとめ 1.0式
土木部建築住宅課	松山工業高校武道場新築工事地質調査	試錐 2ヶ所 30m 標準貫入試験 30回
土木部建築住宅課	今治西高校体育館新築工事地質調査	試錐 2ヶ所 34m 標準貫入試験 34回
西予土木事務所	(主)野村城川線 他 地質調査委託業務	地表踏査 1ヶ所 0.4ha 平板測量 2.7千m <sup>2</sup> 試錐 2ヶ所 30m 現場打ち法枠設計 1ヶ所
東予地方局建設部	鹿森ダム 地質調査委託業務	試錐 5ヶ所 77m 総合解析とりまとめ 1式
南予地方局建設部	(主)西土佐松野線 地質調査委託業務	試錐 3ヶ所 18m 総合解析とりまとめ 1式
八幡浜土木事務所	(一)佐田岬三崎線 地質調査委託業務	試錐 2ヶ所 20m 総合解析とりまとめ 1式