

業務実績（高知県発注） 【令和6年度】

施行機関	委託業務名	履行場所	履行期間	業務内容
越知事務所	本村東(1) 県単急傾斜地崩壊対策斜面調査・設計委託業務	高岡郡佐川町加茂	R6.07~R6.10	現地調査・考察 N=1現場
越知事務所	平野 急傾斜地崩壊対策斜面調査・設計委託業務	高岡郡佐川町平野	R6.08~R6.11	現地調査・考察 N=1現場
中央西土木事務所	中ノ川 急傾斜地崩壊対策斜面調査・設計委託業務	吾川郡いの町中ノ川	R6.09~R6.11	現地調査・考察 N=1現場、安定計算 N=1箇所
越知事務所	横山 急傾斜地崩壊対策斜面調査・設計委託業務	高岡郡佐川町西山	R6.09~R6.12	現地調査・考察 N=1現場
中央西土木事務所	古江上 急傾斜地崩壊対策斜面調査・設計委託業務	吾川郡いの町古江	R6.09~R7.02	現地調査・考察 N=1現場、安定計算 N=1箇所
薬務衛生課 (健康政策部)	動物愛護センター用地造成設計等委託業務(地質調査)	高知市高須	R6.09~R7.03	機械ボーリング N=1箇所 $\Sigma L=32.00m$ 標準貫入試験 N=1箇所 $\Sigma N=32回$ スウェーデン式サウンディング試験 N=5箇所 $\Sigma L=64.69m$ 土質試験 土の密度試験・湿潤密度試験・粒度試験
越知事務所	西山 急傾斜地崩壊対策斜面調査・設計委託業務	高岡郡佐川町横山	R6.09~R6.12	現地調査・考察 N=1現場、安定計算 N=1箇所
中央西土木事務所	南浦 急傾斜地崩壊対策斜面調査・設計委託業務	土佐市蓮池	R6.09~R7.02	現地調査・考察 N=1現場、安定計算 N=1箇所
本山事務所	日浦下地区 地すべり対策調査委託業務	長岡郡大豊町日浦	R7.02~R7.03	機械ボーリング $\phi 86$ 1箇所 $\Sigma L=26.00m$ $\phi 66$ 1箇所 $\Sigma L=10.00m$ 地すべり調査 挿入式孔内傾斜計 1孔 $L=26.5m$ メモリーカード式地下水位計 1基 $L=10.00m$ 標柱 1本
中央西土木事務所	古江上 急傾斜地崩壊対策斜面調査・設計委託業務	吾川郡いの町古江	R7.03~R7.06	【当初契約】 現地調査・考察 N=1現場、安定計算 N=1箇所