

Ⅱ. 平成 19 年度に実施した砂防関係調査リスト

Ⅱ.1 各機関の代表的な調査の概要

【国土交通省】

■北海道開発局

寒冷地における砂防ソイルセメント工法の適用に向けて ～凍結融解を防止する保護覆土厚の検討 堤体温度計測～	旭川開発建設部 室蘭開発建設部
樽前山火山砂防水理模型実験業務	石狩川開発建設部
風倒木影響検討業務	
LPデータ活用による砂防施設配置計画調査	帯広開発建設部

■東北地方整備局

溪流環境評価検討業務	新庄河川事務所
八幡平山系火山対策計画調査業務	新庄河川事務所
阿武隈川流砂系調査手法検討業務	福島河川国道事務所

■関東地方整備局

地すべり対策事業による便益項目の検討	利根川水系砂防事務所
H19下の沢土砂生産観測解析業務	日光砂防事務所
平成19年度川口川レーザー計測及び土砂動態検討業務	渡良瀬川河川事務所
尾白川下流域砂防施設配置計画検討業務	富士川砂防事務所

■北陸地方整備局

滝坂地すべりGPS検討業務委託	阿賀野川事務所
湯沢砂防事務所における猛禽類保全に関する取り組み	湯沢砂防事務所
黒糠川施設整備計画調査業務	黒部河川事務所
高標高雨量計による雨量観測精度改善効果の検証	立山砂防事務所
手取川上流部掃流砂量調査解析業務	金沢河川国道事務所
管内魚道調査および評価検討業務委託	飯豊山系砂防事務所
管内自然環境調査業務	飯豊山系砂防事務所
梓川下流域土砂動態調査業務	松本砂防事務所
床固前面の階段斜路化に伴う減勢効果の検証（模型実験）	神通川水系砂防事務所

■中部地方整備局

平成19年度 天竜川流域希少猛禽類保全対策検討業務	天竜川上流河川事務所
平成19年度 地すべり地区地下水流動分析検討業務	天竜川上流河川事務所
飯島第6砂防えん堤堆砂モニタリング業務	天竜川上流河川事務所
平成19年度 安倍川上流部航空レーザ測量業務	静岡河川事務所
土岐川流域グリーンベルト整備事業実施検討業務	多治見砂防国道事務所

狩野川水系新砂防基本計画検討業務	沼津河川事務所
揖斐川上流環境モニタリング調査	越美山系砂防事務所
富士山活火山対策基本計画立案業務	富士砂防事務所
平成 19 年度 富士山スラッシュ雪崩解析業務	富士砂防事務所

■近畿地方整備局

平成 19 年度六甲山系斜面評価検討業務	六甲砂防事務所
平成 19 年度六甲山系土砂動態調査検討業務	六甲砂防事務所
平成 19 年度歴史的砂防施設等の保存・維持管理に関する検討業務	琵琶湖河川事務所
平成 19 年度 亀の瀬地すべり概成判定検討業務	大和川河川事務所
平成 19 年度 亀の瀬地すべり変状対策検討業務	大和川河川事務所
亀の瀬地すべり概成移管に伴う管理手法検討業務	大和川河川事務所
雲川法面対策無人化施工検討業務	福井河川国道事務所
平成 19 年度砂防管内流送土砂調査業務	木津川上流河川事務所

■中国地方整備局

平成 19 年度 堆積土砂の粒度分布調査業務の成果概要	倉吉河川国道事務所
大山砂防日野川流域土砂流出モニタリング調査業務	日野川河川事務所
広島西部山系における現地発生土砂の積極的活用について	太田川河川事務所

■四国地方整備局

大規模崩壊地を有する流域における土砂動態モニタリング手法の検討	四国山地砂防事務所
---------------------------------	-----------

■九州地方整備局

砂防えん堤堆砂量調査業務	川辺川ダム砂防事務所
高崎川水系砂防計画検討業務	宮崎河川国道事務所
桜島火山砂防噴火対応計画検討業務	大隅河川国道事務所
雲仙普賢岳植生回復全体計画構築検討業務	雲仙復興事務所

【都道府県による砂防調査の概要】

八幡川火山砂防工事砂防調査	北海道函館土木現業所
単災調査費 01009-B01 号 追久保地すべり詳細設計業務 (三次元安定解析による地すべり対策工の検討)	宮城県土木部大河原土木事務所
新潟県中越沖地震による土砂災害発生状況等検証業務委託	新潟県砂防課
地すべり地下水調査業務	徳島県砂防防災課