

元旧川上流水路溢水調査測量業務

令和元年9月3日
農林水産課

3号(9月)補正 180しっかり守る農林基盤整備事業

委託料 増額1,999千円 (県50%(999千円)、町50%(1,000千円))

元旧川上流における水路溢水対策として現況状況把握するため現地測量調査等行うもの。

585.3m
15日
11日
26日

延長	585.3m
調査	15日
測量	11日
内業	11日
外業	15日
総作業日数	26日

目的:

平成30年台風24号豪雨による元旧川上流水路の溢水について、原因究明を行い継続可能な溢水対策を検討する。

業務内容:

資料収集(洗川等河川台帳等)、現地調査(流域範囲、施設の断面形状、流下能力)、総合検討および関係機関との協議資料及び説明用資料作成。

業務期間:

3ヶ月を想定。(12月中には中間報告を受け、必要に応じR2年度当初予算へ反映させていく。)