

幹線水路の水門設備設計に係る歩掛調査 工数内訳表

(人)

	主任技術者	理事、技師長	主任技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員	計
基本事項の決定								
(1) 各設備の検討および最適案の選定 (※下表で各検討項目における工数を明示)								
設計計算等								
設計図の作成								
仕様書(案)の作成								
材料計算								
概算工事費の算出								
合計								

基本事項の決定「(3)各設備の検討および最適案の選定」の詳細工数

(人)

	主任技術者	理事、技師長	主任技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員	計
1) 無動力無動力式自動調節ゲートのフレーム補修の検討								
2) 付属設備の検討 (荒砥川放水工施設、八幡川放水工施設、榛名白川放水工施設、県央第二取水施設)								