第8回木曽川水系 流域委員会 資料-6-2 大規模事業

資料 - 6 - 2 木曽川水系の大規模事業 (新丸山ダム)

【参考】 新丸山ダムにおける費用対効果

費用対効果

事業に要する総費用 は約1,713億円であり、事業の実施により想定される効果を 金銭評価した額 は約22,633億円となる。これを基に算出される費用対効果(B/C)は 13.2となる。

> ダム事業に要する総費用(治水分) = 建設費 + 維持管理費 - 残存価値

建設費

維持管理費

残存価値

約 1,713億円

1,603億円

131億円

2 1 億円

事業の実施により想定される効果(総便益) 約 22,633億円

B / C = 事業の実施による想定される効果(総便益) ダム事業に要する総費用(治水分)

: 治水分には「流水の正常な機能の維持」が含まれている。 割引率により現在価値化した額。 事業完成年度 H28年度

本資料は平成15年度事業評価監視委員会資料を基に作成しており、工事実施基本計画に対する 費用対効果である。